



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**  
**PRODUCTO: SUPER VINPIRME VL700**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA VINIL-ACRILICA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO SATINADO, DURABLE CON BUEN DESEMPEÑO. UTIL EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES PARA LA DECORACIÓN DE CASAS, OFICINAS , TALLERES, ETC. Y TODO TIPO DE CONSTRUCCIÓN CON ACABADOS DE YESO, CONCRETO, REPELLADO, APLANADO, MAMPOSTERIA, LADRILLO, TABIQUE, PLAFON Y DUROCK.

**DESEMPEÑO:** FACIL DE APLICAR, COLORES LIMPIOS, RESISTENTE, BUEN CUBRIMIENTO, LAVABLE, SECADO RAPIDO.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: TERSO Y SATINADO.

No. DE COLORES: BLANCO Y COLORES PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 a 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 2 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEORICO:** 9 a 11 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA APLIQUE 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR DE 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION. PREVIO A LA APLICACIÓN DE PINTURA, SE RECOMIENDA SELLAR LA SUPERFICIE CON LA RESINA A-40, CON EL FIN DE OBTENER MAYOR RENDIMIENTO Y PROMOVER ADHERENCIA.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**

**PRODUCTO: SUPER VINPIRME VL600**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA VINIL-ACRILICA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO SEMISATINADO, DURABLE CON BUEN DESEMPEÑO. UTIL EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES PARA LA DECORACIÓN DE CASAS, OFICINAS, TALLERES, ETC. Y TODO TIPO DE CONSTRUCCIÓN CON ACABADOS DE YESO, CONCRETO, REPELLADO, APLANADO, MAMPOSTERIA, LADRILLO, TABIQUE, PLAFON Y DUROCK.

**DESEMPEÑO:** FACIL DE APLICAR, COLORES LIMPIOS, RESISTENTE, BUEN CUBRIMIENTO, LAVABLE, SECADO RAPIDO.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: SEMISATINADA.

No. DE COLORES: BLANCO Y COLORES PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 a 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 2 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEORICO:** 8 a 10 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA APLIQUE 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION. PREVIO A LA APLICACIÓN DE PINTURA, SE RECOMIENDA SELLAR LA SUPERFICIE CON LA RESINA A-40, CON EL FIN DE OBTENER MAYOR RENDIMIENTO Y PROMOVER ADHERENCIA.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**

**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**

**PRODUCTO: VIN PIRME DELUXE VL500**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA VINIL-ACRILICA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO MATE, DURABLE CON BUEN DESEMPEÑO. UTIL EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES PARA LA DECORACIÓN DE CASAS, OFICINAS, TALLERES, ETC. Y TODO TIPO DE CONSTRUCCIÓN CON ACABADOS DE YESO, CONCRETO, REPELLADO, APLANADO, MAMPOSTERIA, LADRILLO, TABIQUE, PLAFON Y DUROCK.

**DESEMPEÑO:** FACIL DE APLICAR, COLORES LIMPIOS, RESISTENTE, BUEN CUBRIMIENTO, LAVABLE, SECADO RAPIDO.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y COLORES PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 a 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 2 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEORICO:** 7 a 9 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEADO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**

**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**

**PRODUCTO: VINPIRME ESPECIAL VL400**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA VINIL-ACRILICA EMULSIONADA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO MATE, CON ALTO DESEMPEÑO Y DURACIÓN. UTIL PARA MUROS INTERIORES Y EXTERIORES EN LA DECORACIÓN DE CASAS, OFICINAS Y TODO TIPO DE CONSTRUCCIÓN EN ACABADO DE YESO, CONCRETO, APLANADO, MAMPOSTERÍA, LADRILLO / BLOCK, DUROCK, PLAFON, MADERA, ETC.

**DESEMPEÑO:** ACABADO MATE, EXCELENTE CUBRIENTE, ALTA RESISTENCIA, EXCELENTE NIVELACIÓN, 100% LAVABLE, FACIL DE APLICAR, RESISTENTE A CAMBIOS DE TEMPERATURA, SECADO RAPIDO.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y TONOS SEGÚN MUESTRA.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 A 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO 2 HORAS, DURO- 24 HORAS

**RENDIMIENTO TEORICO:** 6 a 8 m<sup>2</sup>/lto. DETERMINADO SOBRE SUPERFICIE LISA A 1 MIL. DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA APLIQUE 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEADO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**

**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**

**PRODUCTO: VINPIRME EXPRESS VL300**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA VINIL-ACRILICA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO MATE, DURABLE CON BUEN DESEMPEÑO. UTIL EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES PARA LA DECORACIÓN DE CASAS, OFICINAS, TALLERES, ETC. Y TODO TIPO DE CONSTRUCCIÓN CON ACABADOS DE YESO, CONCRETO, REPELLADO, APLANADO, MAMPOSTERIA, LADRILLO, TABIQUE, PLAFON Y DUROCK.

**DESEMPEÑO:** BUEN DESEMPEÑO, BUENA NIVELACIÓN, SECADO RAPIDO, LAVABLE, FACIL DE APLICAR.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y TONOS SEGÚN MUESTRA.

TIEMPO DE SECADO:\_(DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 a 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 2 HORAS, DURO- 24 HORAS

**RENDIMIENTO TEORICO:** 5 a 7 m<sup>2</sup>/lto. DETERMINADO SOBRE SUPERFICIE LISA A 1 MIL. DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA APLIQUE 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEADO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite  
Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**

**PRODUCTO: VIN PIRME EKKO VL200**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA ECONOMICA VINIL-ACRILICA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO MATE, BUEN PODER CUBRIENTE Y DURABLE. SE RECOMIENDA PARA MUROS EN INTERIORES EN LA DECORACION DE CASAS, TALLERES, FABRICAS, ETC. CON ACABADO DE YESO, CONCRETO, REPELLADO, APLANADO, MAMPOSTERIA, LADRILLO Y TABIQUE.

**DESEMPEÑO:** BUEN DESEMPEÑO, BUENA NIVELACIÓN, SECADO RAPIDO, LAVABLE, FACIL DE APLICAR.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y TONOS SEGÚN MUESTRA.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 a 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 2 HORAS, DURO- 24 HORAS

**RENDIMIENTO TEORICO:** 4 a 6 m<sup>2</sup>/lto. DETERMINADO SOBRE SUPERFICIE LISA A 1 MIL. DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA APLIQUE 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEADO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite  
Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: VINILICAS**  
**PRODUCTO: VIN PIRME EKKO VL100**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA ECONOMICA VINIL-ACRILICA REDUCIBLE CON AGUA, DE ACABADO MATE, BUEN PODER CUBRIENTE Y DURABLE. SE RECOMIENDA PARA MUROS EN INTERIORES EN LA DECORACION DE CASAS, TALLERES, FABRICAS, ETC. CON ACABADO DE YESO, CONCRETO, REPELLADO, APLANADO, MAMPOSTERIA, LADRILLO Y TABIQUE.

**DESEMPEÑO:** BUEN DESEMPEÑO, BUENA NIVELACIÓN, SECADO RAPIDO, FACIL DE APLICAR.

**CARACTERISTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y TONOS SEGÚN MUESTRA.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 a 60 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 2 HORAS, DURO- 24 HORAS

**RENDIMIENTO TEORICO:** 3 a 5 m<sup>2</sup>/lto. DETERMINADO SOBRE SUPERFICIE LISA A 1 MIL. DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACION:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NUMERO DE CAPAS:** DOS MANOS

**REDUCTOR:** AGUA

**REDUCCION RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACION:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 3 AÑOS BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA. RESANE HOYOS Y CUARTEADURAS Y DEJE SECAR LA SUPERFICIE. SI LA SUPERFICIE ESTA CALEADA APLIQUE 1 MANO DE SELLADOR VINPIRME PARA MUROS Y PLAFONES. APLICACION: DEJAR SECAR 2 HORAS LA PRIMERA MANO ANTES DE APLICAR LA SEGUNDA.

**SUPERFICIES NUEVAS:** ES NECESARIO QUE A LOS APLANADOS RECIEN COLOCADOS SE LES DE UN TIEMPO DE SECADO DE 30 DIAS CON LA FINALIDAD DE PERMITIR QUE LOS NIVELES DE HUMEDAD Y ALCALINIDAD EN EL CEMENTO FRESCO DISMINUYAN. ELIMINE POLVO, GRASA, SUCIEDAD, RESTOS DE MEZCLA, MEDIANTE OPERACIONES DE LIMPIEZA COMO CEPILLADO, RASQUETEO, LIJADO, LAVADO CON AGUA A ALTA PRESION.

**SUPERFICIES CON PROBLEMA DE SALITRE:** ELIMINE SALES O EFLORESCENCIAS MEDIANTE CEPILLADO, LIJADO O LAVADO CON SOLUCION DE ACIDO MURIATICO AL 10%, CUANDO USE ACIDO ENJUAGUE VIGOROSAMENTE PARA ELIMINAR EL EXCESO DE ACIDO Y DEJE SECAR, ESTA OPERACION SE HACE POR TRIPLICADO.

NOTA: ES NECESARIO VERIFICAR EL ESTADO DEL MURO O LOZA PARA CORREGIR DESDE SU ORIGEN CUALQUIER PROBLEMA DE INFILTRACION DE AGUA.

**PREPARACIÓN:** AGITAR EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y HOMOGENEO. AJUSTAR LA PINTURA A LA VISCOSIDAD DE APLICACION CON AGUA DEPENDIENDO EL METODO A USAR AL PINTAR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESMALTES**  
**PRODUCTO: SUPER ESMALTE ALQUIDALICO EL300**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** ESMALTE ALQUIDÁLICO ANTICORROSIVO DE ALTA CALIDAD, APTO PARA ACABADOS EN SUPERFICIES DE METAL, MADERA, YESO, CONCRETO, ASBESTO Y LADRILLO. RESISTENTE EN SUPERFICIES EXPUESTAS A HUMEDAD Y AMBIENTES SEVEROS.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE ACABADO, MÁXIMO RENDIMIENTO, MÁXIMA RESISTENCIA EN EXTERIORES.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: BRILLANTE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** XILOL, GASOLINA BLANCA, THINNER, AGUARRAS.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. APLIQUE UNA CAPA BASE DE ACUERDO A LA SUPERFICIE A PINTAR Y POSTERIORMENTE APLIQUE LA PRIMERA CAPA. DEJE PASAR DOS HORAS COMO MÍNIMO PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**





**LINEA: ESMALTES**  
**PRODUCTO: SUPER ESMALTE ALQUIDALICO EL200**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** ESMALTE ALQUIDÁLICO ANTICORROSIVO DE ALTA CALIDAD, APTO PARA ACABADOS EN SUPERFICIES DE METAL, MADERA, YESO, CONCRETO, ASBESTO Y LADRILLO. RESISTENTE EN SUPERFICIES EXPUESTAS A HÚMEDAD Y AMBIENTES SEVEROS.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE ACABADO, MÁXIMO RENDIMIENTO, MÁXIMA RESISTENCIA EN EXTERIORES.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: BRILLANTE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 7 a 9 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** XILOL, GASOLINA BLANCA, THINNER, AGUARRAS.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. APLIQUE UNA CAPA BASE DE ACUERDO A LA SUPERFICIE A PINTAR Y POSTERIORMENTE APLIQUE LA PRIMERA CAPA. DEJE PASAR DOS HORAS COMO MÍNIMO PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESMALTES**  
**PRODUCTO: ESMALTE ESPECIAL SECADO RAPIDO EL300**

ENANO DE MUY ALTA CALIDAD QUE PRESENTA EXCELENTE NIVELACION Y RAPIDO SECADO. TIENE GRAN PODER CUBRIENTE Y BRILLO INTENSO. EXCELENTE FLEXIBILIDAD Y ADHERENCIA A SUPERFICIES COMUNES. SE PUEDE APLICAR EN INTERIORES Y EXTERIORES Y EN CASOS DONDE LA INTEMPERIE SEA FUERTE, ASI COMO EN PUERTAS DE MADERA Y METÁLICAS, CAMIONES DE CARGA, AUTOBUSES Y AUTOMOVILES. PARA SUPERFICIES NUEVAS SE RECOMIENDA EMPLEAR PIRMER.

**DESEMPEÑO:** FLEXIBLE, GRAN PODER CUBRIENTE, BRILLO INTENSO, EXCELENTE NIVELACIÓN Y RÁPIDO SECADO.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: BRILLANTE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO:\_(DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 10 a 15 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 20 a 25 MINUTOS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m/lto. A 1.5 MILESIMAS DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** XILOL, GASOLINA BLANCA, THINNER.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. APLIQUE UNA CAPA BASE Y POSTERIORMENTE APLIQUE LA PRIMERA CAPA. DEJE PASAR DOS HORAS COMO MÍNIMO PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESMALTES**  
**CTO: ESMALTE ESPECIAL SECADO RAPIDO EL200**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** ESMALTE ESTIRENADO DE MUY ALTA CALIDAD QUE PRESENTA EXCELENTE NIVELACIÓN Y RÁPIDO SECADO. TIENE GRAN PODER CUBRIENTE Y BRILLO INTENSO. EXCELENTE FLEXIBILIDAD Y ADHERENCIA A SUPERFICIES COMUNES. SE PUEDE APLICAR EN INTERIORES Y EXTERIORES Y EN CASOS DONDE LA INTEMPERIE SEA FUERTE, ASI COMO EN PUERTAS DE MADERA Y METÁLICAS, CAMIONES DE CARGA, AUTOBUSES Y AUTOMOVILES. PARA SUPERFICIES NUEVAS SE RECOMIENDA EMPLEAR PIRMER.

**DESEMPEÑO:** FLEXIBLE, GRAN PODER CUBRIENTE, BRILLO INTENSO, EXCELENTE NIVELACIÓN Y RÁPIDO SECADO.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: BRILLANTE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 10 a 15 MINUTOS, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 20 a 25 MINUTOS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 7 a 9 m/lto. A 1.5 MILESIMAS DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** XILOL, GASOLINA BLANCA, THINNER.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. APLIQUE UNA CAPA BASE Y POSTERIORMENTE APLIQUE LA PRIMERA CAPA. DEJE PASAR DOS HORAS COMO MÍNIMO PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESMALTES**  
**PRODUCTO: ESMALTE ESPECIAL MATE EL300**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** ESMALTE ALQUIDALICO MATE DE LARGA DURACIÓN. PUEDE USARSE EN INTERIORES O EXTERIORES, SUPERFICIES DE FIERRO, CEMENTO, CONCRETO, APLANADOS, YESO, MADERA O METAL.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE DURACIÓN, BUEN RENDIMIENTO Y PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** XILOL, GASOLINA BLANCA, THINNER, AGUARRAS.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. APLIQUE UNA CAPA BASE DE ACUERDO A LA SUPERFICIE A PINTAR Y POSTERIORMENTE APLIQUE LA PRIMERA CAPA. DEJE PASAR DOS HORAS COMO MÍNIMO PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: ESMALTES**  
**PRODUCTO: ESMALTE ESPECIAL MATE EL200**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** ESMALTE ALQUIDALICO MATE DE LARGA DURACIÓN. PUEDE USARSE EN INTERIORES O EXTERIORES, SUPERFICIES DE FIERRO, CEMENTO, CONCRETO, APLANADOS, YESO, MADERA O METAL.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE DURACIÓN, BUEN RENDIMIENTO Y PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, TIEMPO DE ESPERA PARA RECUBRIMIENTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 7 a 9 m/lto. A UNA MILESIMA DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** XILOL, GASOLINA BLANCA, THINNER, AGUARRAS.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. APLIQUE UNA CAPA BASE DE ACUERDO A LA SUPERFICIE A PINTAR Y POSTERIORMENTE APLIQUE LA PRIMERA CAPA. DEJE PASAR DOS HORAS COMO MÍNIMO PARA APLICAR UNA SEGUNDA MANO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: TEXTURIZADOS**  
**PRODUCTO: TEXPIRME GRUESA**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO ACRÍLICO EN PASTA, LISTO PARA USARSE, DE TEXTURA RUGOSA Y FACILMENTE APLICABLE. IDEAL PARA EMPLEARSE EN PLAFONES Y MUROS DE CONCRETO, APLANADOS DE YESO NUEVO O REPINTADO, LADRILLO, MATERIALES COMPUESTOS CON CEMENTO Y PÁNELES DE YESO.

**DESEMPEÑO:** DURABILIDAD, FÁCIL APLICACIÓN, DIVERSOS ACABADOS Y TEXTURAS, FORMA UNA PELÍCULA RESISTENTE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS, CURADO- 20 DÍAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 12 a 14 m POR CUBETA. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO O LLANA.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. SE RECOMIENDA UTILIZAR SELLADOR VINIPIRME ANTES DE APLICAR LA PASTA. APLIQUE CON LLANA METÁLICA INOXIDABLE OBTENIENDO UNA CAPA DEL GRUESO DEL GRANO UNIFORME A TODA LA SUPERFICIE. RETIRE EL EXCESO DE PASTA HASTA DESCUBRIR EL GRANO. CON TALOCHA DE MADERA O POLIESTIRENO, LOGRE LOS ACABADOS CARACOLADOS ESGRAFIADOS, VERTICALES, HORIZONTALES, A 45° DE INCLINACIÓN, TENIENDO LA OPCIÓN DE PLANCHADO CON LLANA METÁLICA O ACRÍLICA.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL RECUBRIMIENTO CON UNA PALA LIMPIA, PROPELA PARA PASTAS O MORTERO O AGITADORES MECÁNICOS PERFECTAMENTE LIMPIOS. AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: PASTAS**  
**PRODUCTO: TEXPIRME MEDIA**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO ACRÍLICO EN PASTA, LISTO PARA USARSE, DE TEXTURA RUGOSA Y FACILMENTE APLICABLE. IDEAL PARA EMPLEARSE EN PLAFONES Y MUROS DE CONCRETO, APLANADOS DE YESO NUEVO O REPINTADO, LADRILLO, MATERIALES COMPUESTOS CON CEMENTO Y PÁNELES DE YESO.

**DESEMPEÑO:** DURABILIDAD, FÁCIL APLICACIÓN, DIVERSOS ACABADOS Y TEXTURAS, FORMA UNA PELÍCULA RESISTENTE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS, CURADO- 20 DÍAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 14 a 15 m POR CUBETA. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO O LLANA.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. SE RECOMIENDA UTILIZAR SELLADOR VINPIRME ANTES DE APLICAR LA PASTA. APLIQUE CON LLANA METÁLICA INOXIDABLE OBTENIENDO UNA CAPA DEL GRUESO DEL GRANO UNIFORME A TODA LA SUPERFICIE. RETIRE EL EXCESO DE PASTA HASTA DESCUBRIR EL GRANO. CON TALOCHA DE MADERA O POLIESTIRENO, LOGRE LOS ACABADOS CARACOLADOS ESGRAFIADOS, VERTICALES, HORIZONTALES, A 45° DE INCLINACIÓN, TENIENDO LA OPCIÓN DE PLANCHADO CON LLANA METÁLICA O ACRÍLICA.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL RECUBRIMIENTO CON UNA PALA LIMPIA, PROPELA PARA PASTAS O MORTERO O AGITADORES MECÁNICOS PERFECTAMENTE LIMPIOS. AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: PASTAS**  
**PRODUCTO: TEXPIRME FINA**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO ACRÍLICO EN PASTA, LISTO PARA USARSE, DE TEXTURA RUGOSA Y FACILMENTE APLICABLE. IDEAL PARA EMPLEARSE EN PLAFONES Y MUROS DE CONCRETO, APLANADOS DE YESO NUEVO O REPINTADO, LADRILLO, MATERIALES COMPUESTOS CON CEMENTO Y PÁNELES DE YESO.

**DESEMPEÑO:** DURABILIDAD, FÁCIL APLICACIÓN, DIVERSOS ACABADOS Y TEXTURAS, FORMA UNA PELÍCULA RESISTENTE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO Y PASTEL.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS, CURADO- 20 DÍAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 16 a 18 m POR CUBETA. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO O LLANA.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. SE RECOMIENDA UTILIZAR SELLADOR VINPIRME ANTES DE APLICAR LA PASTA. APLIQUE CON LLANA METÁLICA INOXIDABLE OBTENIENDO UNA CAPA DEL GRUESO DEL GRANO UNIFORME A TODA LA SUPERFICIE. RETIRE EL EXCESO DE PASTA HASTA DESCUBRIR EL GRANO. CON TALOCHA DE MADERA O POLIESTIRENO, LOGRE LOS ACABADOS CARACOLADOS ESGRAFIADOS, VERTICALES, HORIZONTALES, A 45° DE INCLINACIÓN, TENIENDO LA OPCIÓN DE PLANCHADO CON LLANA METÁLICA O ACRÍLICA.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL RECUBRIMIENTO CON UNA PALA LIMPIA, PROPELA PARA PASTAS O MÓRTERO O AGITADORES MECÁNICOS PERFECTAMENTE LIMPIOS. AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**





**LINEA: IMPERMEABILIZANTES**  
**PRODUCTO: IMPERPIRME 3 AÑOS**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** IMPERMEABILIZANTE ELASTOMÉRICO CON RESINAS ACRÍLICAS BASE AGUA, QUE FORMA UNA CAPA AUTOADHERIBLE E IMPERMEABLE DE ALTA CALIDAD. PREVIENE LOS PROBLEMAS ORIGINADOS POR LAS GRIETAS Y CUARTADURAS DE UNA MANERA RÁPIDA Y EFICAZ. IDEAL PARA SER APLICADO SOBRE TECHOS DE CEMENTO, LÁMINA Y FIBROCEMENTO DEBIDO A SU RESISTENCIA A LA ALCALINIDAD Y HUMOS INDUSTRIALES. SE EMPLEA COMO ACABADO DE ALTA DURABILIDAD EN SISTEMAS IMPERMEABLES CON AISLAMIENTO TÉRMICO.

**DESEMPEÑO:** FACIL APLICACIÓN, SECADO RÁPIDO, AUTOADHERIBLE, IMPERMEABLE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMI-MATE.

No. DE COLORES: BLANCO, VERDE, TERRACOTA.

TIEMPO DE SECADO: (DÉPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, PARA RECUBRIR- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1 m<sup>2</sup>/lt. APLICADO A DOS MANOS CON BROCHA O RODILLO, EN SUPERFICIES LISAS SIN DESPERDICIOS (PROMEDIO). EL RENDIMIENTO REAL DEL IMPERMEABILIZANTE PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A PINTAR, RUGOSIDAD Y POROSIDAD DE LA SUPERFICIE, MÉTODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE LA PELÍCULA, DESPERDICIOS DE PRODUCTO, ETC.

**APLICACIÓN:** CEPILLO O RODILLO.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**DURABILIDAD:** 3 AÑOS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. DAR UNA PRIMERA MANO CON EL PRODUCTO EN UN SOLO SENTIDO. DEJAR SECAR DURANTE 24 HORAS Y APLICAR UNA SEGUNDA MANO EN SENTIDO CRUZADO, CON LA FINALIDAD DE QUE NO QUEDEN PUNTOS SIN CUBRIR. DEJAR SECAR. PARA RENOVAR Y DAR MANTENIMIENTO, ÚNICAMENTE APLICAR DOS MANOS DEL PRODUCTO Y DEJAR PASAR UN DÍA ENTRE CADA APLICACIÓN. DURANTE LA APLICACIÓN, EL IMPERMEABILIZANTE DEBERÁ ESTAR LIBRE DE BURBUJAS YA QUE ESTAS CAUSAN PUNTOS DE ALFILER.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL PRODUCTO CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ HOMOGÉNEO Y LIBRE DE ASENTAMIENTOS.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: IMPERMEABILIZANTES**  
**PRODUCTO: IMPERPIRME 5 AÑOS**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** IMPERMEABILIZANTE ELASTOMÉRICO CON RESINAS ACRÍLICAS BASE AGUA, QUE FORMA UNA CAPA AUTOADHERIBLE E IMPERMEABLE DE ALTA CALIDAD. PREVIENE LOS PROBLEMAS ORIGINADOS POR LAS GRIETAS Y CUARTADURAS DE UNA MANERA RÁPIDA Y EFICAZ. IDEAL PARA SER APLICADO SOBRE TECHOS DE CEMENTO, LÁMINA Y FIBROCEMENTO DEBIDO A SU RESISTENCIA A LA ALCALINIDAD Y HUMOS INDUSTRIALES. SE EMPLEA COMO ACABADO DE ALTA DURABILIDAD EN SISTEMAS IMPERMEABLES CON AISLAMIENTO TÉRMICO.

**DESEMPEÑO:** FACIL APLICACIÓN, SECADO RÁPIDO, AUTOADHERIBLE, IMPERMEABLE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO, VERDE, TERRACOTA.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, PARA RECUBRIR- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1 m<sup>2</sup>/lt. APLICADO A DOS MANOS CON BROCHA O RODILLO, EN SUPERFICIES LISAS SIN DESPERDICIOS (PROMEDIO). EL RENDIMIENTO REAL DEL IMPERMEABILIZANTE PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A PINTAR, RUGOSIDAD Y POROSIDAD DE LA SUPERFICIE, MÉTODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE LA PELÍCULA, DESPERDICIOS DE PRODUCTO, ETC.

**APLICACIÓN:** CEPILLO O RODILLO.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**DURABILIDAD:** 5 AÑOS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. DAR UNA PRIMERA MANO CON EL PRODUCTO EN UN SOLO SENTIDO. DEJAR SECAR DURANTE 24 HORAS Y APLICAR UNA SEGUNDA MANO EN SENTIDO CRUZADO, CON LA FINALIDAD DE QUE NO QUEDEN PUNTOS SIN CUBRIR. DEJAR SECAR. PARA RENOVAR Y DAR MANTENIMIENTO, ÚNICAMENTE APLICAR DOS MANOS DEL PRODUCTO Y DEJAR PASAR UN DÍA ENTRE CADA APLICACIÓN. DURANTE LA APLICACIÓN, EL IMPERMEABILIZANTE DEBERÁ ESTAR LIBRE DE BURBUJAS YA QUE ESTAS CAUSAN PUNTOS DE ALFILER.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL PRODUCTO CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ HOMOGÉNEO Y LIBRE DE ASENTAMIENTOS.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: IMPERMEABILIZANTES**  
**PRODUCTO: IMPERPIRME 7 AÑOS**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** IMPERMEABILIZANTE ELASTOMÉRICO CON RESINAS ACRÍLICAS BASE AGUA, QUE FORMA UNA CAPA AUTOADHERIBLE E IMPERMEABLE DE ALTA CALIDAD. PREVIENE LOS PROBLEMAS ORIGINADOS POR LAS GRIETAS Y CUARTADURAS DE UNA MANERA RÁPIDA Y EFICAZ. IDEAL PARA SER APLICADO SOBRE TECHOS DE CEMENTO, LÁMINA Y FIBROCEMENTO DEBIDO A SU RESISTENCIA A LA ALCALINIDAD Y HUMOS INDUSTRIALES. SE EMPLEA COMO ACABADO DE ALTA DURABILIDAD EN SISTEMAS IMPERMEABLES CON AISLAMIENTO TÉRMICO.

**DESEMPEÑO:** FACIL APLICACIÓN, SECADO RÁPIDO, AUTOADHERIBLE, IMPERMEABLE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: BLANCO, VERDE, TERRACOTA.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, PARA RECUBRIR- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 1 m<sup>2</sup>/lt. APLICADO A DOS CAPAS SECAS CON BROCHA O RODILLO, EN SUPERFICIES LISAS SIN DESPERDICIOS (PROMEDIO). EL RENDIMIENTO REAL DEL IMPERMEABILIZANTE PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A PINTAR, RUGOSIDAD Y POROSIDAD DE LA SUPERFICIE, MÉTODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE LA PELÍCULA, DESPERDICIOS DE PRODUCTO, ETC.

**APLICACIÓN:** CEPILLO O RODILLO.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**DURABILIDAD:** 7 AÑOS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. DAR UNA PRIMERA MANO CON EL PRODUCTO EN UN SOLO SENTIDO. DEJAR SECAR DURANTE 24 HORAS Y APLICAR UNA SEGUNDA MANO EN SENTIDO CRUZADO, CON LA FINALIDAD DE QUE NO QUEDEN PUNTOS SIN CUBRIR. DEJAR SECAR. PARA RENOVAR Y DAR MANTENIMIENTO, ÚNICAMENTE APLICAR DOS MANOS DEL PRODUCTO Y DEJAR PASAR UN DÍA ENTRE CADA APLICACIÓN. DURANTE LA APLICACIÓN, EL IMPERMEABILIZANTE DEBERÁ ESTAR LIBRE DE BURBUJAS YA QUE ESTAS CAUSAN PUNTOS DE ALFILER.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL PRODUCTO CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ HOMOGÉNEO Y LIBRE DE ASENTAMIENTOS.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: SELLADORES**  
**PRODUCTO: SELLADOR VINPIRME**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** SELLADOR VINÍLICO DE EXCELENTE SELLADO, ÚTIL PARA PREPARAR MUROS, EVITAR HONGOS, HUMEDAD Y DESPRENDIMIENTO DE PINTURA. IDEAL PARA MUROS NUEVOS O REPINTADOS DE YESO Y CEMENTO. PUEDE SER APLICADO PARA SELLAR POROSIDAD DE MUROS NUEVOS Y REPINTADOS DE YESO Y CEMENTO.

**DESEMPEÑO:**

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SATINADO.

No. DE COLORES: TRANSPARENTE.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 30 MINUTOS. RECUBRIR- 60 MINUTOS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO** 25 m<sup>2</sup> POR LITRO EN SUPERFICIES LISAS.

**APLICACIÓN:** BROCHA, RODILLO O CEPILLO.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** AGUA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** HASTA UN 600%.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, UN AÑO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE DEBE ESTAR LIBRE DE SUCIEDAD, POLVO, GRASA, MOHO, CERAS Y CUALQUIER MATERIAL QUE IMPIDA QUE SE ADHIERA LA PINTURA. EN SUPERFICIES DE YESO RELLENE LAS GRIETAS Y LOS AGUJEROS CON UNA PASTA PARA RELLENAR Y LIJE LA SUPERFICIE HASTA EMPAREJAR ANTES DE APLICAR EL SELLADOR. EN MAMPOSTERÍA, CEMENTO Y BLOQUES DE CONCRETO SE DEBERÁ TENER AL MENOS 28 DÍAS DE HABER SIDO COLADAS. SE DEBE ASEGURAR DE QUE LA SUPERFICIE ESTÉ COMPLETAMENTE SECA Y QUE LAS GRIETAS Y HUECOS HAYAN SIDO REPARADOS CON UN RESANADOR PARA MUROS.

**PREPARACIÓN:** AGITAR PERFECTAMENTE EL SELLADOR HASTA OBTENER UNA APARIENCIA UNIFORME Y LIBRE DE ASENTAMIENTOS. DILUIR UNA PARTE DE SELLADOR POR SEIS PARTES DE AGUA. EN SUPERFICIES RUGOSAS, DILUIR UNA PARTE DE SELLADOR POR TRES PARTES DE AGUA.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTÁ A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: RESINAS**  
**PRODUCTO: RESINA A-25**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** DISPERSIÓN HOMOPOLÍMERA DE ACETATO DE POLVINILO BASE ACUOSA, SIN PLASTIFICANTE. TIENE COMO COLOIDE PROTECTOR ALCOHOL POLVINÍLICO. RECOMENDADO COMO ADHESIVO ECONÓMICO, LIGA YESO, PEGA TIROL Y ADHESIVO DE CONCRETO NUEVO A VIEJO.

**CARACTERÍSTICAS:**

COMPOSICIÓN: HOMOPOLÍMERO  
SÓLIDOS: 25% +-1  
PH A 20°C: 4.0-6.0  
VISCOSIDAD: RVF 5/20-25°C 16000-22000 cps.  
OLOR: CARACTERÍSTICO  
APARIENCIA: LÍQUIDO BLANCO LECHOSO

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**APLICACIÓN:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**NÚMERO DE CAPAS:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 lts.

**ALMACENAJE:** 6 MESES. DEBE ALMACENARSE PERFECTAMENTE ENVUELTA EN BOLSA DE POLIETILENO EN BIDÓN METÁLICO O EN PORRONES PLÁSTICOS PARA EVITAR NATAS SUPERFICIALES Y PÉRDIDAS DE PRODUCTO.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: [rguzman@gpoempresarial.net](mailto:rguzman@gpoempresarial.net)**  
**[www.pinturaspirme.com.mx](http://www.pinturaspirme.com.mx)**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: RESINAS**  
**PRODUCTO: RESINA A-30**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** EMULSIÓN DE ACETATO DE POLVINILO AL 30% DE MATERIAL ACTIVO MUY RECOMENDADA PARA LOGRAR ACABADOS CON CARACTERÍSTICAS ADHESIVAS Y SEMIRÍGIDAS. AL POLIMERIZARSE FORMA PELÍCULAS TRANSPARENTES QUE NO ALTERAN LA NATURALEZA Y COLOR DE LOS GÉNEROS. SE UTILIZA EN PINTURAS VINÍLICAS ECONÓMICAS, PRESENTA BUENA RESISTENCIA A CAOLINES, CARBONATOS Y DEMÁS CARGA, POR LO CUAL ES APLICABLE EN RECUBRIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN, EN LIGATIROL Y AL FORMULAR PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS.

**DESEMPEÑO:**

**CARACTERÍSTICAS:**

CARÁCTER IÓNICO: LIGERAMENTE ANIÓNICO.

COLOR: BLANCO.

MATERIA ACTIVA: 30% ± 1.0%.

PELÍCULA: TRANSPARENTE Y SEMIRÍGIDA.

pH DIRECTO: 4.5-5.5

VISCOSIDAD: 18000-30000 cps.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**APLICACIÓN:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**NÚMERO DE CAPAS:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 lts.

**ALMACENAJE:** 6 MESES. DEBE ALMACENARSE PERFECTAMENTE ENVUELTA EN BOLSA DE POLIETILENO EN BIDÓN METÁLICO O EN PORRONES PLÁSTICOS PARA EVITAR NATAS SUPERFICIALES Y PÉRDIDAS DE PRODUCTO.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: RESINAS**  
**PRODUCTO: RESINA A-55**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** POLÍMERO DESARROLLADO PARA FORMULAR RECUBRIMIENTOS DE PAPEL DE ALTA CALIDAD, PARA APLICAR EN ALTA Y BAJA CONCENTRACIÓN. PROPIA PARA RECUBRIMIENTO DE INTERIORES Y EXTERIORES. COMPATIBLE CON PIGMENTOS Y CARGAS, IDEAL PARA FABRICAR PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS, PROPIO PARA LOS PROCESOS DE BAKING.

**DESEMPEÑO**

**CARACTERÍSTICAS:**

PORCENTAJE DE SÓLIDOS: 55.0%  $\pm$  1.0%  
pH DIRECTO: 4.5-5.5  
VISCOSIDAD: 1000 – 3000 cps.  
IONICIDAD: ANIÓNICA.  
PELICULA: ELÁSTICA, TRANSPARENTE Y RESISTENTE.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**APLICACIÓN:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**NÚMERO DE CAPAS:** VARIA SEGÚN EL USO QUE SE LE DE.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 lts.

**ALMACENAJE:** 6 MESES. DEBE ALMACENARSE PERFECTAMENTE ENVUELTA EN BOLSA DE POLIETILENO EN BIDÓN METÁLICO O EN PORRONES PLÁSTICOS PARA EVITAR NATAS SUPERFICIALES Y PÉRDIDAS DE PRODUCTO.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: PRIMARIOS**  
**PRODUCTO: PRIMER PIRME PL300**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** PRIMARIO ALQUIDALICO ANTICORROSIVO QUE PROPORCIONA UNA PELÍCULA DE MUY ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN SOBRE SUPERFICIES DE FIERRO Y ACERO. PROPORCIONA UNA PELÍCULA DURA, RESISTENTE Y FLEXIBLE, QUE BRINDA UNA ADECUADA PROTECCIÓN A LA INTemperIE, ASI COMO MAYOR DURABILIDAD A LA SUPERFICIE RECUBIERTA. RECOMENDABLE PARA SUPERFICIES METALICAS DE FIERRO Y ACERO.

**DESEMPEÑO:** MÁXIMA RESISTENCIA CONTRA LA CORROSIÓN, MAYOR DURABILIDAD, USO EN INTERIORES Y EXTERIORES, ALTO RENDIMIENTO.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: GRIS, BLANCO Y VERDE.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 a 2 HORAS, LIBRE DE HUELLA- 4 a 6 HORAS. RECUBRIR- 6 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO** 14 m2 POR LITRO APLICADO A 1 MILESIMA EN SUPERFICIES LISAS SIN DESPERDICIOS (PROMEDIO).

**APLICACIÓN:** BROCHA Y ASPERSIÓN.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** THINNER, AGUARRAS Y GASOLINA BLANCA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 20% PARA BROCHA. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, UN AÑO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** ASEGURESE QUE LA SUPERFICIE ESTÉ LIMPIA, SECA Y OPACA (NO BIRLLANTE NI PULIDA). PARA SUPERFICIES NUEVAS DE FIERRO O ACERO, LÁVELA CON DESOXIDANTE O DESENGRASANTE Y REALICE UNA LIMPIEZA MANUAL O MECÁNICA A BASE DE CEPILLO O CARDA, DEJANDO UNA SUPERFICIE LIBRE DE ÓXIDO Y MATERIA CONTAMINANTE. PARA SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS, REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA O EN MAL ESTADO, ASI COMO CUALQUIER MATERIAL QUE IMPIDA QUE LA PINTURA SE ADHIERA A LA SUPERFICIE, LIMPIE LA SUPERFICIE CON THINNER, Y REALICE UNA LIMPIEZA MANUAL O MECÁNICA A BASE DE CEPILLO O CARDA, DEJANDO UNA SUPERFICIE LIBRE DE ÓXIDO Y MATERIA CONTAMINANTE. DEJE SECAR COMPLETAMENTE Y PROCEDA COMO SI SE TRATARA DE UNA SUPERFICIE NUEVA.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE EL PRODUCTO PERFECTAMENTE CON UNA PALA LIMPIAY AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**





PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: PRIMARIOS**  
**PRODUCTO: PRIMER PIRME PL200**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** PRIMARIO ALQUIDALICO ANTICORROSIVO QUE PROPORCIONA UNA PELÍCULA DE MUY ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN SOBRE SUPERFICIES DE FIERRO Y ACERO. PROPORCIONA UNA PELÍCULA DURA, RESISTENTE Y FLEXIBLE, QUE BRINDA UNA ADECUADA PROTECCIÓN A LA INTEMPERIE, ASI COMO MAYOR DURABILIDAD A LA SUPERFICIE RECUBIERTA. RECOMENDABLE PARA SUPERFICIES METALICAS DE FIERRO Y ACERO.

**DESEMPEÑO:** MÁXIMA RESISTENCIA CONTRA LA CORROSIÓN, MAYOR DURABILIDAD, USO EN INTERIORES Y EXTERIORES, ALTO RENDIMIENTO.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

No. DE COLORES: GRIS, BLANCO Y VERDE.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 a 2 HORAS, LIBRE DE HUELLA- 4 a 6 HORAS. RECUBRIR- 6 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO** 10 m<sup>2</sup> POR LITRO APLICADO A 1 MILESIMA EN SUPERFICIES LISAS SIN DESPERDICIOS (PROMEDIO).

**APLICACIÓN:** BROCHA Y ASPERSIÓN.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** THINNER, AGUARRAS Y GASOLINA BLANCA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 20% PARA BROCHA. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 Y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, UN AÑO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** ASEGURESE QUE LA SUPERFICIE ESTÉ LIMPIA, SECA Y OPACA (NO BIRLLANTE NI PULIDA). PARA SUPERFICIES NUEVAS DE FIERRO O ACERO, LÁVELA CON DESOXIDANTE O DESENGRASANTE Y REALICE UNA LIMPIEZA MANUAL O MECÁNICA A BASE DE CEPILLO O CARDA, DEJANDO UNA SUPERFICIE LIBRE DE ÓXIDO Y MATERIA CONTAMINANTE. PARA SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS, REMUEVA LA PINTURA DESCASCARADA O EN MAL ESTADO, ASI COMO CUALQUIER MATERIAL QUE IMPIDA QUE LA PINTURA SE ADHIERA A LA SUPERFICIE, LIMPIE LA SUPERFICIE CON THINNER, Y REALICE UNA LIMPIEZA MANUAL O MECÁNICA A BASE DE CEPILLO O CARDA, DEJANDO UNA SUPERFICIE LIBRE DE ÓXIDO Y MATERIA CONTAMINANTE. DEJE SECAR COMPLETAMENTE Y PROCEDA COMO SI SE TRATARA DE UNA SUPERFICIE NUEVA.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE EL PRODUCTO PERFECTAMENTE CON UNA PALA LIMPIAY AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA, PROCURANDO INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESPECIALIDADES**  
**PRODUCTO: PIRME ESMALTE TRÁFICO EL300**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** PINTURA PARA SEÑALAMIENTO HORIZONTAL EN CALLES, CARRETERAS. Y VÍAS DE TRÁFICO, ASFÁLTICAS Y DE CONCRETO.

**DESEMPEÑO:** RECUBRIMIENTO AHULADO DE ALTA DURACIÓN A LA INTEMPERIE Y AL DESGASTE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMI-MATE.

No. DE COLORES: BLANCO, AMARILLO Y NEGRO.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 5 MINUTOS, AL MANCHADO- 30 MINUTOS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 10 a 11 m/lto. A 1.5 MILESIMAS DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** T-100.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESPECIALIDADES**  
**PRODUCTO: PIRME ESMALTE TRÁFICO EL200**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** PINTURA PARA SEÑALAMIENTO HORIZONTAL EN CALLES, CARRETERAS. Y VÍAS DE TRÁFICO, ASFÁLTICAS Y DE CONCRETO.

**DESEMPEÑO:** RECUBRIMIENTO AHULADO DE ALTA DURACIÓN A LA INTEMPERIE Y AL DESGASTE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMI-MATE.

No. DE COLORES: BLANCO, AMARILLO Y NEGRO.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 5 MINUTOS, AL MANCHADO- 30 MINUTOS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 9 m/lto. A 1.5 MILESIMAS DE ESPESOR SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** T-100.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESPECIALIDADES**  
**PRODUCTO: ESMALTE MARTILLADO EL-300**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** ESMALTE DE ACABADO FORMULADO PARA OBTENER TERMINACIONES DE PROTECCIÓN Y DECORACIÓN CON EFECTOS DE PROFUNDIDAD, DE MAYOR RESISTENCIA A LA INTEMPERIE. APTO PARA SUPERFICIES METÁLICAS Y DE MADERA, EN INTERIOR Y EXTERIOR, DONDE SE REQUIERE RESISTENCIA AL DESGASTE Y EXPOSICIÓN A LA INTEMPERIE.

**DESEMPEÑO:** SECADO RÁPIDO, ACABADO MARTILLADO DE GRAN PERMANENCIA, DUREZA, BUENA RESISTENCIA.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO:

No. DE COLORES: GRIS.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: LIBRE DE POLVO- 5 MINUTOS, PARA MANEJO- 4 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 10 m<sup>2</sup>/lto. A UNA MANO SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** THINNER.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 10 a 15 % PARA BROCHA O RODILLO. POR SISTEMA DE ASPERSION: SEGÚN EQUIPO DE 20 a 25%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRA VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: ESPECIALIDADES  
PRODUCTO: ALBERPIRME**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO PROTECTOR IMPERMEABLE AHULADO QUE PUEDE UTILIZARSE EN INTERIORES Y EXTERIORES. ACABADO SEMI-BRILLANTE, PRESENTA UNA ALTA RESISTENCIA A LA HUMEDAD, GASES Y PRODUCTOS QUÍMICOS CORROSIVOS. SE EMPLEA PRINCIPALMENTE EN EL PINTADO DE ALBERCAS, BAÑOS Y SITIOS DE HUMEDAD MUY ELEVADA.

**DESEMPEÑO:** ALTA RESISTENCIA A LA HUMEDAD, EXCEPCIONAL FLEXIBILIDAD Y ADHERENCIA, FACILMENTE APLICABLE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMI-BRILLANTE.

No. DE COLORES: BLANCO, AZUL Y VERDE.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 15 MINUTOS, PARA MOJAR- 72 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 9 m/lto. A UNA MANO SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** TOLUENO T-100.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** 30-40% PARA LA PRIMERA MANO. 15-20% PARA LAS SIGUIENTES MANOS.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** ANTES DE PINTAR, LA SUPERFICIE DEBE ESTAR PERFECTAMENTE SECA Y RESANADA DE LAS PARTES DE CONCRETO QUE ESTÁN EN MAL ESTADO. ES NECESARIO DEJAR SECAR LA ALBERCA POR LO MENOS 7 DÍAS ANTES DE PINTARLA. ES CONVENIENTE DAR UNA PRIMERA MANO DE PINTURA (ADELGAZADA EN 30-40%) CON EL OBJETO DE QUE PENETRE PERFECTAMENTE EN LOS POROS DEL CONCRETO Y OBTENER UNA ADHERENCIA SATISFACTORIA. CUANDO YA SE HAYA HECHO LO ANTERIOR Y LA SUPERFICIE ESTÉ SECA, SE PROCEDE A DAR DE UNA A DOS MANOS DE PINTURA (ADELGAZADA EN 15-20%). DEJAR SECAR POR LO MENOS 48 HORAS Y PROCEDER A LLENAR LA ALBERCA.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL ESMALTE CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite  
Atizapán de Zaragoza, Edo. de México  
Tel: 5308-3747  
Email: [rguzman@gpoempresarial.net](mailto:rguzman@gpoempresarial.net)  
[www.pinturaspirme.com.mx](http://www.pinturaspirme.com.mx)**



**LINEA: ESPECIALIDADES**  
**PRODUCTO: SPORTPIRME**

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:** PINTURA ELASTOMERICA ANTIDERRAPANTE BASE ACRÍLICO, EXCELENTE RECUBRIMIENTO Y RESISTENCIA A LA ABRASIÓN. SE PUEDE UTILIZAR EN BASE ASFALTO O CONCRETO.

**DESEMPEÑO:** ALTA RESISTENCIA A LA HUMEDAD, EXCEPCIONAL FLEXIBILIDAD Y ADHERENCIA, FACILMENTE APLICABLE.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMIMATE.

No. DE COLORES: AZUL, VERDE, TERRACOTA Y BLANCO.

TIEMPO DE SECADO: DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA:  
AL TACTO- 30 MINUTOS, PARA MOJAR- 72 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 3 A 4 m/lto. A UNA MANO SOBRE SUPERFICIES LISAS. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO O BROCHA.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** SIN REDUCTOR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** ANTES DE PINTAR, LA SUPERFICIE DEBE ESTAR PERFECTAMENTE SECA Y RESANADA DE LAS PARTES DE CONCRETO QUE ESTÁN EN MAL ESTADO.

**PREPARACIÓN:** MEZCLE PERFECTAMENTE EL PRODUCTO CON UNA PALA LIMPIA Y AGITE CON MOVIMIENTOS CÍCLICOS DESDE EL FONDO DEL ENVASE HACIA FUERA. INCORPORAR PERFECTAMENTE TODO EL MATERIAL HASTA QUE ESTÉ LIBRE DE ASENTAMIENTOS Y TENGA UN COLOR UNIFORME.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



**LINEA: ESPECIALIDADES**

**PRODUCTO: RECUBRIMIENTO EPÓXICO PARA MAREAS Y OLEAJE RE-32 PIRME**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO DE DOS COMPONENTES 100% SÓLIDOS. ESTÁ FORMULADO A PARTIR DE RESINA EPÓXICA, PIGMENTOS E INERTES (COMPONENTE EPÓXICO), QUE ENDURECE POR ACCIÓN DE UN REACTIVO QUÍMICO A BASE DE RESINA POLIAMÍDICA, PIGMENTOS E INERTES (COMPONENTE POLIAMÍDICO), ENVASADOS POR SEPARADO. PROPORCIONA UN RECUBRIMIENTO DE ALTOS ESPESORES CON EXCELENTE RESISTENCIA A LOS DERIVADOS BÁSICOS DEL PETRÓLEO, INMERSIÓN EN AGUA DULCE Y SALADA, AL GOLPE CONSTANTE DEL AGUA EN ZONAS DE MAREAS Y OLEAJES. SE PUEDE APLICAR BAJO EL AGUA, IDEAL PARA LA PROTECCIÓN DE PLATAFORMAS MARINAS, INTALACIONES PORTUARIAS, TUBERÍAS SUBMARINAS Y EN GENERAL SUPERFICIES SUJETAS A CONDENSACIÓN CONSTANTE.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE RECUBRIMIENTO DE ALTOS ESPESORES, EXCELENTE RESISTENCIA.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMI-BRILLANTE.

No. DE COLORES: VERDE.

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD

RELATIVA: AL TACTO- 3 HORAS, DURO- 48 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** .3 m<sup>2</sup>/lto. A 100 MILS. DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** MANUAL.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** NO SE USA.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** -----.

**PRESENTACIÓN:** 19 LTS BASE, 19 LTS CATALIZADOR.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 6 MESES BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. PARA SUPERFICIES NUEVAS DE ACERO, LIMPIE CON RÁFAGA DE ABRASIVOS ACABADO COMERCIAL. PARA SUPERFICIES NUEVAS DE CONCRETO, LIMPIE SALES Y RESIDUOS DEL FRAGUADO, POLVO Y CONTAMINANTES EN GENERAL, PARA LO CUAL DEBERÁ SER TRATADO CON UNA SOLUCIÓN DE ÁCIDO MURIÁTICO (20 PARTES DE ÁCIDO POR 80 PARTES DE AGUA) Y ENJUAGAR POSTERIORMENTE CON AGUA LIMPIA O BIEN CON RÁFAGA DE ABRASIVOS. PARA SUPERFICIES REPINTADAS PREPARE LA SUPERFICIE COMO SU FUESE NUEVA. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO. PARA FACILITAR LA APLICACIÓN BAJO EL AGUA ES RECOMENDABLE UTILIZAR UNA MALLA PLÁSTICA.

**PREPARACIÓN:** LA RELACIÓN DE MEZCLA EN VOLUMEN DEBERÁ SER EXACTAMENTE UNA PARTE DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR. PARA FACILITAR LA MEZCLA DEBERÁ MOJARSE LOS COMPONENTES A MEZCLAR, ASI COMO LAS MANOS DE LOS APLICADORES. MEZCLE LAS DOS PARTES EN FORMA MANUAL HASTA OBTENER UNA MEZCLA HOMOGÉNEA, APLIQUE POR MEDIOS MANUALES SIN UTILIZAR REDUCTOR, COMO VIENE EN EL ENVASE.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite  
Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESPECIALIDADES**

## **PRODUCTO: RECUBRIMIENTO EPÓXICO CATALIZADO RA-21 PIRME**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO DESARROLLADO A BASE DE RESINAS EPÓXICAS Y PIGMENTOS COLORANTES QUE ENDURECE POR LA ACCIÓN DE UN REACTIVO QUÍMICO A BASE DE UNA RESINA POLIÁMIDICA, ENVASADOS POR SEPARADO. APTO PARA CONDICIONES DE EXPOSICIÓN EN AMBIENTES SALINOS, HÚMEDOS CON O SIN SALINIDAD, GASES DERIVADOS DEL AZUFRE. SE RECOMIENDA EN FABRICAS DE PAPEL, INDUSTRIA SIDERÚRGICA, EQUIPOS DE PERFORACIÓN, REFINERÍAS, ESTRUCTURAS MARINAS, INDUSTRIAS QUÍMICAS, EQUIPOS DE PROCESO, MAMPOSTERÍA Y CONCRETO.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE RESISTENCIA A CONDICIONES DE EXPOSICIÓN A LA CORROSIÓN.

### **CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: BRILLANTE.

COLOR: VARIOS.

SÓLIDOS EN PESO: 63.0 + 2.0%

SÓLIDOS EN VOLUMEN: 41.0 + 2.0%

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, LIBRE DE HUELLA- 3 HORAS, RECUBRIR- 6 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 4 a 5 m<sup>2</sup>/lto. A 1.0 MILS. SECAS DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 % .

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** 80-20.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** BROCHA- MÁXIMO 10%. ASPERSIÓN- MÁXIMO 15%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, MÉTODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELÍCULA SECA DEPOSITADA. LAS PÉRDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO.

**PREPARACIÓN:** AGITAR PERFECTAMENTE EL ACABADO, MEZCLAR PERFECTAMENTE EN VOLUMEN 2 PARTES DE BASE POR UNA DE CATALIZADOR, DEJAR REPOSAR LA MEZCLA DURANTE 30 MINUTOS Y AJUSTAR LA MEZCLA CON SOLVENTE. FILTRAR EL RECUBRIMIENTO.

**NIVEL DE CATALIZACIÓN:** 2 PARTES DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR.

### **GUÍA DE RESISTENCIA FÍSICA:**

CÁMARA SALINA: 500 HORAS.

SISTEMA RA-21: 4.0 MILS.

INTEMPERIMETRO CICLO 102/18 ASTM G-23: 750 HORAS.

**GUÍA DE RESISTENCIA QUÍMICA:** RESISTENCIA EN INMERSIÓN, SOLVENTES DE HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS, GASOLINA, KEROSENO, COMBUSTIBLE, AGUA DULCE Y AGUA POTABLE. RESISTENCIA A VAPORES, HUMOS, SALPICADURAS Y DERRAMES DE PRODUCTOS QUÍMICOS. SOLUCIONES DE ÁCIDOS

ORGÁNICOS E INORGÁNICOS, SOLVENTES AROMÁTICOS, ALCOHOLES Y SOLVENTES COLORADOS, ACEITES LUBRICANTES. LOS RECUBRIMIENTOS EPÓXICOS SUFREN CALEO EN EL EXTERIOR, DENTRO DE LOS SEIS PIRMEROS MESES DE APLICADOS, PERO SIGUEN CONSERVANDO SUS PROPIEDADES DE PROTECCIÓN.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTÁ A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**

**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**





PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

## LINEA: ESPECIALIDADES

### PRODUCTO: PRIMARIO ALQUITRAN DE HULLA EPÓXICO CATALIZADO RP-5B PIRME

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** PRIMARIO DE DOS COMPONENTES FORMULADO A BASE DE RESINAS EPÓXICAS Y ALQUITRÁN DE HULLA. ACTÚA COMO PRIMARIO DE SÍ MISMO, NO ES NECESARIO SU RECUBRIMIENTO EN EXPOSICIONES ATMOSFÉRICAS O DE INMERSIÓN. APTO PARA PROTEGER ESTRUCTURAS DE ACERO Y CONCRETO, COMPUERTAS DE PRESAS, TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE CRUDO, CUBIERTAS Y CASCOS DE BARCOS, PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS Y TUBERÍAS DE TANQUES ENTERRADOS.

**DESEMPEÑO:** EXCELENTE RECUBRIMIENTO.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMIBRILLANTE.

COLOR: NEGRO.

SÓLIDOS EN PESO: 82.0 + 2.0%

SÓLIDOS EN VOLUMEN: 70.0 + 2.0%

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 4 HORAS, RECUBRIR- 6 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m<sup>2</sup>/lto. A 1.0 MILS. SECAS DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** 80-20.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** BROCHA- MÁXIMO 10%. ASPERSIÓN- 20%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO.

**PREPARACIÓN:** AGITAR PERFECTAMENTE EL ACABADO, MEZCLAR PERFECTAMENTE EN VOLUMEN 4 PARTES DE BASE POR UNA DE CATALIZADOR, DEJAR REPOSAR LA MEZCLA DURANTE 30 MINUTOS Y AJUSTAR LA MEZCLA CON SOLVENTE. FILTRAR EL RECUBRIMIENTO.

**NIVEL DE CATALIZACIÓN:** 4 PARTES DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR.

#### **GUÍA DE RESISTENCIA FÍSICA:**

ADHERENCIA EN BALANZA: 8kg MÍNIMO.

RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: 80°C (CALOR SECO).

FLEXIBILIDAD EN MANDRIL CÓNICO: MAYOR A 5%.

DUREZA LAPIZ: 8 H.

GABINETE SALINO: 750 HORAS.

SISTEMA: A 12.0 MILS. RP-5-B.

**GUÍA DE RESISTENCIA QUÍMICA:** RESISTENCIA DE INMERSIÓN- SOLVENTES DE HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS, GASOLINA, KEROSENO, PETRÓLEO CRUDO, ACEITE COMBUSTIBLE Y PURO, ACEITES TIPO MINERAL Y VEGETAL, ALCALIS, AGUA DULCE, SALADA Y TRATADA. RESISTENCIA A VAPORES, SALPICADURAS Y DERRAMES DE SOLUCIONES DE ÁCIDOS ORGÁNICOS, SOLVENTES AROMÁTICOS, ÉTERES DE GLICOL Y ALCOHOLES Y SOLVENTES SELECTOS.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite  
Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESPECIALIDADES**  
**PRODUCTO: PRIMARIO EPÓXICO CATALIZADO RP-6 PIRME**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** PRIMARIO DE DOS COMPONENTES. APTO PARA PROTEGER ESTRUCTURAS DE ACERO Y CONCRETO, COMPUERTAS DE PRESAS, TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE CRUDO, CUBIERTAS Y CASCOS DE BARCOS, PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS Y TUBERÍAS DE TANQUES ENTERRADOS.

**DESEMPEÑO:** GRAN INHIBIDOR DE CORROSIÓN, EXCELENTE PRIMARIO PARA ACERO, ALTAMENTE RESISTENTE A AMBIENTES CORROSIVOS.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: MATE.

COLOR: BLANCO, ROJO, GRIS.

SÓLIDOS EN VOLUMEN: 46.0 + 2.0%

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD: AL TACTO-42 MINUTOS, PARA RECUBRIR- 18 HORAS MÍNIMO, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 8 a 10 m<sup>2</sup>/lto. A 1.0 MILS. SECAS DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** NAPKO 4020.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** MÁXIMO 25% EN VOLUMEN.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO.

**PREPARACIÓN:** AGITAR AMBOS COMPONENTES Y MEZCLAR EN VOLUMEN 4 PARTES DE BASE CON UNA DE CATALIZADOR. AGITAR HASTA OBTENER UNA MEZCLA HOMOGÉNEA. PARA AJUSTAR LA VISCOSIDAD, ADELGAZAR CON NAPKO 4020. FILTRAR EL MATERIAL.

**NIVEL DE CATALIZACIÓN:** 4 PARTES DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

## LINEA: ESPECIALIDADES

### PRODUCTO: RECUBRIMIENTO EPÓXICO CATALIZADO A.S. RA-26 PIRME

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO DE ALTOS SÓLIDOS DESARROLLADO A BASE DE RESINAS EPÓXICAS Y PIGMENTOS COLORANTES QUE ENDURECE POR LA ACCIÓN DE UN REACTIVO QUÍMICO A BASE DE UNA RESINA POLIÁMIDICA, SOLVENTES Y PIGMENTOS REFORZANTES, ENVASADOS POR SEPARADO. APTO PARA CONDICIONES DE EXPOSICIÓN EN AMBIENTES SALINOS, HÚMEDOS CON O SIN SALINIDAD, GASES DERIVADOS DEL AZUFRE Y MARINOS, A LA INMERSIÓN CONTINUA EN DESTILADOS SIN TRATAR, AGUA POTABLE E INTERIOR DE TANQUES DE CARGA DE EMBARCACIONES, REFINERÍAS, INDUSTRIAS QUÍMICAS, PLANTAS ELÉCTRICAS, INDUSTRIAS SIDERÚRGICAS, MAMPSTERÍA Y CONCRETO.

**DESEMPEÑO:** ACABADO DURO Y EXCELENTE RESISTENCIA.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMIBRILLANTE.

COLOR: VARIOS.

SÓLIDOS EN PESO: 70.0 + 2.0%

SÓLIDOS EN VOLUMEN: 60.0 + 2.0%

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, LIBRE DE HUELLA- 3 HORAS, RECUBRIR- 12 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 3 A 5 m<sup>2</sup>/lto. A 1.0 MILS. SECAS DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 % .

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSION.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** 80-20.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** BROCHA- MÁXIMO 10%. ASPERSIÓN- MÁXIMO 15%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO.

**PREPARACIÓN:** AGITAR PERFECTAMENTE EL ACABADO, MEZCLAR PERFECTAMENTE EN VOLUMEN 2 PARTES DE BASE POR UNA DE CATALIZADOR, DEJAR REPOSAR LA MEZCLA DURANTE 30 MINUTOS Y AJUSTAR LA MEZCLA CON SOLVENTE. FILTRAR EL RECUBRIMIENTO.

**NIVEL DE CATALIZACIÓN:** 2 PARTES DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR.

#### **GUÍA DE RESISTENCIA FÍSICA:**

SISTEMA PRIMARIO-ACABAD RP-6/RA-26: 3.0 MILS/ 10.0 MILS.

CÁMARA SALINA ASTM B-117: 500 HORAS

INTERPERIMETRO CICLO 102/18 ASTM G-23: 750 HORAS.

PLEXIBILIDAD: PASA ASTM D522, 180°, 1/4".

DUREZA LAPIZ: F-H ASTM D3363

**GUÍA DE RESISTENCIA QUÍMICA:** RESISTENCIA EN INMERSIÓN, SOLVENTES DE HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS, GASOLINA, KEROSENO, COMBUSTIBLE, AGUA DULCE Y AGUA POTABLE. RESISTENCIA A VAPORES, HUMOS, SALPICADURAS Y DERRAMES DE PRODUCTOS QUÍMICOS.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTA A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**

**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**Email: rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

**LINEA: ESPECIALIDADES**  
**PRODUCTO: RECUBRIMIENTO EPÓXICO MODIFICADO POLIURETANO**  
**POLIESTER RA-28 PIRME**

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** ESMALTE DE DOS COMPONENTES DESARROLLADO A PARTIR DE RESINA DE POLIESTER Y PIGMENTOS QUÍMICAMENTE RESISTENTES, QUE ENDURECEN POR LA ADICIÓN DE UN REACTIVO QUÍMICO. SE UTILIZA PARA INTERIORES Y EXTERIORES PARA LA INDUSTRIA SIDERÚRGICA, INDUSTRIA QUÍMICA Y EXTRACTIVA, EQUIPO DE LABORATORIO, TODO AQUEL EQUIPO QUE REQUIERA RESISTENCIA A AGENTES QUÍMICOS, DERRAMES Y SALPICADURAS DE ÁCIDOS Y ÁLCALIS DILUIDOS.

**DESEMPEÑO:** ACABADO DURO Y EXCELENTE RETENCIÓN DE BRILLO Y RESISTENCIA A LA ABRASIÓN, ALTA RESISTENCIA QUÍMICA.

**CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: BRILLANTE.

COLOR: VARIOS.

SÓLIDOS EN PESO:  $65 \pm 2\%$ .

SÓLIDOS EN VOLUMEN:  $48 \pm 2\%$ .

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, LIBRE DE HUELLA- 3 HORAS, RECUBRIR- 6 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 3 a 5 M<sup>2</sup>/LTO AL ESPESOR SECO DE 1.0 MILS.. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50%.

**APLICACIÓN:** RODILLO, BROCHA O ASPERSIÓN.

**NÚMERO DE CAPAS:** DOS MANOS.

**REDUCTOR:** 80-20.

**REDUCCIÓN RECOMENDADA:** BROCHA- MÁXIMO 10%. ASPERSIÓN- MÁXIMO 15%.

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, MÉTODO DE APLICACIÓN USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELÍCULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 4, 19 y 200 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO.

**PREPARACIÓN:** AGITAR PERFECTAMENTE EL ACABADO, MEZCLAR PERFECTAMENTE EN VOLUMEN TRES PARTES DE BASE POR UNA DE CATALIZADOR, DEJAR REPOSAR LA MEZCLA DURANTE 30 MINUTOS Y AJUSTAR LA MEZCLA CON SOLVENTE. FILTRAR EL RECUBRIMIENTO.

**NIVEL DE CATALIZACIÓN:** 3 PARTES DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTÁ A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO.

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**  
**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**  
**Tel: 5308-3747**  
**Email: rguzman@gpoempresarial.net**  
**www.pinturaspirme.com.mx**



PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

## LINEA: ESPECIALIDADES

### PRODUCTO: RECUBRIMIENTO EPÓXICO CATALIZADO TEXTURIZADO

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** RECUBRIMIENTO DE ALTOS SÓLIDOS TEXTURIZADO DESARROLLADO A BASE DE RESINAS EPÓXICAS Y PIGMENTOS COLORANTES QUE ENDURECE POR LA ACCIÓN DE UN REACTIVO QUÍMICO A BASE DE UNA RESINA POLIÁMÍDICA, SOLVENTES Y PIGMENTOS REFORZANTES, ENVASADOS POR SEPARADO. APTO PARA CONDICIONES DE EXPOSICIÓN EN AMBIENTES SALINOS, HÚMEDOS CON O SIN SALINIDAD, GASES DERIVADOS DEL AZUFRE Y MARINOS, A LA INMERSIÓN CONTINUA EN DESTILADOS SIN TRATAR, AGUA POTABLE E INTERIOR DE TANQUES DE CARGA DE EMBARCACIONES, LABORATORIOS, INDUSTRIAS QUÍMICAS, PLANTAS ELÉCTRICAS, INDUSTRIAS SIDERÚRGICAS, MAMPSTERÍA Y CONCRETO.

**DESEMPEÑO:** ACABADO DURO Y EXCELENTE RESISTENCIA.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

ACABADO: SEMI BRILLANTE.

COLOR: VARIOS.

SÓLIDOS EN PESO: 70.0 + 2.0%

SÓLIDOS EN VOLUMEN: 60.0 + 2.0%

TIEMPO DE SECADO: (DEPENDE DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES) A 25°C CON 50% HUMEDAD

RELATIVA: AL TACTO- 1 HORA, LIBRE DE HUELLA- 3 HORAS, RECUBRIR- 6 HORAS, DURO- 24 HORAS.

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 6 a 7 m<sup>2</sup>/lto. A 1.0 MILS. SECAS DE ESPESOR. ESTE RENDIMIENTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL TIPO DE SUPERFICIE HASTA EN UN 50 %.

**APLICACIÓN:** RODILLO O PISTOLA TEXTURIZADORA.

**NÚMERO DE CAPAS:** UNA MANO.

**REDUCTOR:** 80-20.

#### **REDUCCIÓN RECOMENDADA:**

NOTA: EL RENDIMIENTO REAL DEL PRODUCTO PODRÁ VARIAR DEBIDO AL TIPO DE SUPERFICIE A RECUBRIR, METODO DE APLICACION USADO, CONDICIONES DE TRABAJO, ESPESOR DE PELICULA SECA DEPOSITADA. LAS PERDIDAS AL SER APLICADAS SE DEBEN EVALUAR REALIZANDO PRUEBAS PARA DETERMINAR EL FACTOR REAL PROPIO DE LA OBRA A REALIZAR.

**PRESENTACIÓN:** 18 LTS.

**ALMACENAJE:** EN ENVASES ORIGINALES BIEN CERRADOS, 1 AÑO BAJO TECHO EN LUGAR FRESCO Y SECO.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN:** LA SUPERFICIE A PINTAR DEBE ESTAR ESENCIALMENTE LIBRE DE POLVO, HUMEDAD, GRASA Y EN GENERAL CUALQUIER TIPO DE CONTAMINANTES. CONDICIONES DE APLICACIÓN: 10 A 40°C, HUMEDAD RELATIVA 85% MÁXIMO.

**PREPARACIÓN:** AGITAR PERFECTAMENTE EL ACABADO, MEZCLAR PERFECTAMENTE EN VOLUMEN 2 PARTES DE BASE POR UNA DE CATALIZADOR, DEJAR REPOSAR LA MEZCLA DURANTE 30 MINUTOS Y AJUSTAR LA MEZCLA CON SOLVENTE. FILTRAR EL RECUBRIMIENTO.

**NIVEL DE CATALIZACIÓN:** 2 PARTES DE BASE POR UNA PARTE DE CATALIZADOR.

**GUÍA DE RESISTENCIA QUÍMICA:** RESISTENCIA EN INMERSIÓN, SOLVENTES DE HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS, GASOLINA, KEROSENO, COMBUSTIBLE, AGUA DULCE Y AGUA POTABLE. RESISTENCIA A VAPORES, HUMOS, SALPICADURAS Y DERRAMES DE PRODUCTOS QUÍMICOS.

**PRECAUCIONES:** NO MEZCLAR CON NINGUN OTRO TIPO DE MATERIAL NI PRODUCTO AJENO AL SISTEMA. NO APLICAR SI LA TEMPERATURA AMBIENTE ESTÁ A MENOS DE 10°C. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO

**Santa Hipólita Mza. 2, Lote 22, No. 12 Col. Fuentes de Satélite**

**Atizapán de Zaragoza, Edo. de México**

**Tel: 5308-3747**

**rguzman@gpoempresarial.net**

**www.pinturaspirme.com.mx**