

Print Protenext®

IMPRIMACIÓN MULTIADHERENTE

CAMPO DE APLICACIÓN

Print es una imprimación universal, multiadherente y monocomponente para la mayoría de soportes. Antioxidante y de rápido secado. Repintable con plásticas, esmaltes, poliuretanos, epoxis...

USOS

Exterior/Interior
Superficies obra: yeso, cemento, hormigón, ladrillo, yeso, cartón-yeso...
Acero
Hierro Galvanizado
Aluminio
Cobre
Latón
PVC
Madera, etc...

PROPIEDADES

Aplicabilidad Óptima
Secado rápido
No hace falta lijar para repintar: Mantenimiento económico
Antioxidante, certificado por laboratorio externo UNE EN ISO 9227:17
Repintados a largo plazo sin alterar sus propiedades
Certificado de Adherencia UNE EN ISO 2409:13 por laboratorio externo sobre acero, hierro galvanizado y aluminio
Espesor recomendado: 100-150 micras húmedas (60-90 micras secas), aplicable en 1 ó 2 capas.
Excelente adherencia a soporte.
Repintable con la mayoría de pinturas.
Inodoro una vez seco.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Colores	Blanco
Acabado	Semimate
Peso específico	1,24 +/- 0,05 kg/l
Viscosidad	95 +/- 5 KU
Sólidos en volumen	433 1
Sólidos en peso	613 1
VOC	Cat. i/BD 600/500 (2007/2010):496,26 g/l
Rendimiento aprox. por mano	10-12 m ² /L
Secado tacto	(20°C, HR: 60%): 30 +/- 10 min
Repintado	(20°C, HR: 60%): 2- 4 h; en acabados de 2 componentes 24h. Pasados 7 días lijar suavemente

PREPARACIÓN DEL SOPORTE **Soportes Nuevos**

El soporte debe estar exento de productos extraños, óxidos y/o residuos.

Aplicar sobre soportes, bien desengrasados, sin polvo y secos. Antes de aplicar es necesario un saneado previo.

Es tan importante la calidad del pretratamiento, como la calidad de la imprimación y pintura.

Un suave lijado mejora la adherencia.

- Metal: Deoxidar con lijado suave, desengrasar y eliminar polvo. Aplicar el producto en espesores indicados.
- PVC: Limpiar, lijar suavemente y eliminar polvo. Aplicar producto en espesores indicados.
- Madera: Eliminar suciedad, resinas y secreciones del soporte, lijar suavemente en dirección de las vetas, eliminar polvo y aplicar producto en espesores indicados. En caso de maderas en exterior aplicar una protección contra xilófagos.

Restauración y mantenimiento

Soportes Nuevos

Seguir las normas indicadas sobre soportes nuevos respecto a la eliminación de productos extraños, desengrasado, limpieza y presencia de óxidos.

Sobre pinturas antiguas, de naturaleza desconocida, se recomienda realizar una prueba previa verificando la adherencia. En caso de duda eliminarlas mediante decapado, chorreado u otros medios.

Posteriormente proceder como si de soportes nuevos se tratara.

MODO DE EMPLEO

Soportes Nuevos.

Remover hasta perfecta homogenización.

No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.

No aplicar con humedades relativas superiores al 80%, ni a temperaturas inferiores a 5º C ni superiores a 35º C

Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.

Dada la variedad de soportes y sustratos, es aconsejable, para los soportes de difícil o dudosa adherencia, la realización de pruebas previas para asegurarse del correcto comportamiento del producto. Del mismo modo, para soportes sometidos a condiciones extremas, o con necesidad de resistencias específicas, se recomienda la utilización de sistemas específicos para abordar dichas condiciones. En caso de duda consultar con nuestro Dpto. Técnico.

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante.

Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO / TIEMPO DE CONSERVACIÓN

Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35ºC

FORMATOS 1 L, 5 L, 10 L



CONTACTO:

info@protenext.com
www.protenext.com

OFICINAS:

Edificio Insomnias
Calle de la Travessia, S/N, Base 2.
46024 Valencia, España.

Cámara de Comercio de Castellón.
Carrer Monestir de Poblet, 24. Pta. 7
12540 Vila-real, Castelló. España.