



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visitenos en: www.blatem.com

Fiches Techniques



BLATEPOX PRIMER WD



DESCRIPCION

Imprimación epoxi de base acuosa.

PROPIEDADES

Excelente adherencia.
Sin cromatos ni plomo.
Buen poder anticorrosivo.
Repintable con productos al disolvente y acuosos.

APLICACIONES

Imprimación epoxi en base agua, formulada como capa base en sistema de pintado de alta calidad.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Rojo.
Aspecto: Mate.
Densidad: $1,57 \pm 0,1$ gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
Sólidos en volumen: 45 ± 3 %.
Secado (tacto): 20 minutos a 25°C.
Repintado:
Mínimo: 8 horas.
Máximo: 15 días.
No inflamable.
Espesor recomendado:
Seco: 20-40 micras.
Húmedo: 50-100 micras.
Rendimiento: $10 \text{ m}^2 / \text{Kg}$ (45 micras).
Nº de capas: 1-2.
Proporción de mezcla:
Peso: 100:10.
Volumen: 66:10.
Catalizador: Catalizador Blatepox Primer WD.
Vida mezcla: 2 horas.
Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco; 15-30°C, RH-60%):
1 año en envase original cerrado.
Datos para producto mezclado a 25°C.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Acero chorreado grado sa 2 , para máxima resistencia anticorrosiva.

Acero con limpieza manual grado st3, para una buena resistencia anticorrosiva.

MODO DE EMPLEO

Pistola con aire: 30-40" CF4 (boquilla 1,5-2m/m, 3-4 atms).

Diluyente: Agua.

Disolvente Limpieza: Agua.

Pistola airless: Tal cual (boquilla: 0,018", 120 atms).

Brocha / rodillo: 0-10% con agua.

Condiciones aplicación:

Temperatura $\geq 12^{\circ}\text{C}$ / humedad $\leq 80\%$.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido de los envases y la mezcla de los dos componentes, hasta homogeneizar el producto; no almacenar envases abiertos o empezados.

Consultar la hojas de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

PRESENTACION

En envases de 10 kg.

Colores: Rojo.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: Más de 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Si se aplica a pistola es recomendable usar mascarilla .

Manterner el producto fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante.

Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA..: 07/04/16

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. Les données fournies dans cette fiche technique ont été réalisé par les services techniques de notre entreprise et doivent être respectées pour une correcte application du produit.

Les applications de la part du client en dehors des préconisations et sans possibilité de contrôle et accord préalable de la part de notre entreprise, seront de son entière responsabilité.

Ce sera aussi la responsabilité du client de prendre les mesures appropriées dans le but de respecter les législations en vigueur.

L'information comprise dans la présente fiche technique répond au savoir du produit suivant les testes réalisés par les services techniques de cette entreprise. Mais en prenant en compte que les peintures échappent à notre contôle dans certaines circonstances (surtout pour ce qui est de leurs applications), nous ne pouvons pas garantir plus que la qualité propre de la peinture. Notre entreprise se réserve le droit de modifier le contenu des données de cette fiche technique ssans préalable avis.