



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

Fichas Técnicas

BLATEM CERAMICO



DESCRIPCION

Esmalte poliuretano-acrílico de dos componentes (reticulado con isocianatos alifáticos) para aplicar directamente sobre diferentes tipos de soportes, ofreciendo como acabado las máximas prestaciones exigidas en decoración.

PROPIEDADES

Excelente adherencia sobre sanitarios, bañeras, cerámica, baldosas, gres, etc.

Extraordinaria resistencia a los agentes atmosféricos, así como excelente elasticidad, dureza, resistencia a la abrasión y mantenimiento de blanco (no amarillea).

Resistente al desgaste y al lavado con productos de limpieza convencionales.

APLICACIONES

Uso interior y exterior.

Ideal para la decoración y renovación de aseos y cuartos de baño (bañeras, lavabos, sanitarios, baldosas, etc.). También puede utilizarse sobre otros elementos tales como radiadores, mamparas, ventanas, armarios, con el fin de armonizar la estancia.

CARACTERISTICA TECNICAS

Acabado: Satinado.

Nivelación: Excelente.

Adherencia: Extraordinaria.

Secado tacto: 50 ± 20 minutos a 25 ± 8°C.

Relación de mezcla: 4: 1 en volumen (4 Blatem Cerámico : 1 Catalizador Blatem Cerámico).

Tiempo útil de mezcla: Más de 8 horas.

Repintado: 18-24 horas.

Viscosidad: 100 ± 40" F-4 (Copa Ford nº 4) a 23 ± 8°C (ASTM D-1200).

Densidad: 1,28 ± 0,10 gr/cc UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Finura: 7,5 ± 1 H.G. (Grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).

Rendimiento: 9-12 m²lts y mano.

Estabilidad en envase: Más de un año en envase original cerrado.

Utensilios: Limpieza con nuestro Disolvente Blatempur.

PREPARACION DE SUPERFICIES

La superficie ha de estar libre de polvo, grasa o suciedad.

MODO DE EMPLEO

Se aplica a brocha, rodillo o pistola aerográfica.
Producto listo al uso. No aplicar sobre superficies recalentadas por los rayos solares.
Aplicar en capas delgadas y respetar los tiempos de repintado.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido hasta homogeneizar el producto.
Se debe mezclar con su catalizador en la relación exacta.
No aplicar con humedades relativas superiores al 85%, ni en superficies con fuerte insolación.

PRESENTACION

En envases de 500 + 125 ml.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.
Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA..: 16/08/16

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.
