



# Ficha Técnica

## HEMPACRYL RUGOSO 58P10 (ANTES 598E0)

### DESCRIPCION

Revestimiento acrílico al agua de elevada calidad para impermeabilización y decoración de fachadas. Clasificado grupo c) según la Directiva 2004/42/CE.

### USO RECOMENDADO

Para la protección e impermeabilización a largo plazo de fachadas, muros y paramentos exteriores de hormigón, cemento, ladrillo y otros materiales de construcción.

### PROPIEDADES TECNICAS GENERALES

- Excelente poder cubriente y capacidad de relleno
- Altamente impermeable al agua de lluvia y condensaciones
- Transpirable, permite la difusión del vapor de agua
- Muy estable a la radiación solar y a la acción de la intemperie
- Aplicable sobre morteros ligeramente húmedos
- Autolimpiable por acción de la lluvia
- Efecto fungicida y algicida

### DATOS TECNICOS

Aspecto	Mate texturado rugoso
Color	Blanco 10000
Rendimiento teórico	0.7-1.5 m <sup>2</sup> /litro por capa según porosidad del soporte y texturado
Peso específico	1.6 Kg/litro
Secaje al tacto	2 horas a 20°C con buena ventilación
C.O.V.	25 gr/litro
Punto de inflamación	>66°C

### APLICACION

Método	Rodillo espuma	Brocha, cepillo	Calderín
Dilución	5% máx	5% máx	5% máx
Diluyente	Agua		
Intervalo de repintado	Mínimo: 4 horas a 20°C Máximo: no tiene		
Limpieza	Agua		



## PREPARACION DE LA SUPERFICIE Y ESQUEMA RECOMENDADO

58P10

### OBRA NUEVA

#### Hormigón

- Dejar fraguar completamente (28 días mínimo)
- Eliminar lechada de fraguado y eventuales eflorescencias con chorro de agua y abrasivo o chorro de agua a alta presión (200 Kg/cm<sup>2</sup> aprox.)
- Si se ha utilizado abrasivo, lavar con agua dulce para eliminar residuos
- Dejar secar

#### Revoco, ladrillo y otros. Yeso en interiores

- Eliminar el polvo y otros materiales mal adheridos
- Nivelar irregularidades superficiales, empleando una masilla o plaste al agua, si es necesario

#### Pintado

- Aplicar una primera capa de HEMPEL'S SELLADOR OPACO AL AGUA 28830 o HEMPACRYL RUGOSO 58P10 diluido un 10-15% con agua según porosidad del sustrato
- Aplicar una capa de HEMPACRYL RUGOSO 58P10 diluido un 5% con agua hasta textura, rugosidad y aspecto deseados

### RESTAURACION Y MANTENIMIENTO

#### Superficies pintadas con pinturas o revestimientos plásticos

- Eliminar polvo, suciedad y materiales mal adheridos
- Nivelar irregularidades superficiales con una masilla o plaste al agua resistente a la intemperie
- Aplicar una primera capa de HEMPEL'S SELLADOR OPACO AL AGUA 28830 o HEMPACRYL RUGOSO 58P10 diluido un 10-15% con agua según porosidad del sustrato
- Aplicar una capa de HEMPACRYL RUGOSO 58P10 diluido un 5% con agua hasta textura, rugosidad y aspecto deseados

#### Superficies envejecidas sin pintar

- Eliminar polvo, suciedad y materiales mal adheridos
- Nivelar irregularidades superficiales con una masilla o plaste al agua resistente a la intemperie
- Fijar la superficie con una capa de HEMPEL'S SELLADOR OPACO AL DISOLVENTE 26630 diluido según porosidad del soporte (ver ficha técnica)
- Aplicar una capa de HEMPACRYL RUGOSO 58P10 diluido un 5% con agua hasta textura, rugosidad y aspecto deseados

#### Superficies tratadas con cal o similares

- Si la capa de cal es muy gruesa, se recomienda eliminarla. Si es delgada y mantiene buena adherencia e integridad, eliminar las partes mal adheridas
- Proceder a continuación como en el apartado anterior

### OBSERVACIONES

Las masillas o plastos utilizados en superficies exteriores deben ser resistentes a la intemperie. Si se utiliza el rodillo, aplicar a razón de 0,7 litros/m<sup>2</sup>, extendiendo el producto con un rodillo de lana de pelo largo y dando después el aspecto final con un rodillo de espuma de celdas abiertas.

No utilizar agua salobre, turbia, contaminada o excesivamente calcárea para diluir el producto, ya que podría deteriorarlo. Se aconseja utilizar agua del suministro público.

No es recomendable aplicar si la temperatura está por debajo de 5°C y si la humedad relativa es superior al 80%.

Preservar los envases de las heladas y de la exposición directa al sol.

### SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Evitar el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.

### EDICION

(G) Junio 2005

(58P10-10000-PT051)

Para la correcta interpretación de esta hoja, ver la "Guía para las Hojas de Características Técnicas". Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproducibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras CONDICIONES GENERALES DE VENTA, ENTREGA Y SERVICIO y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso. \*Marca registrada por HEMPEL.