

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

CHARTER CH-500 BLANCO Y “COLORES MCE”

INFORMACIÓN TÉCNICA

Código artículo: **CH-1500X**

Revestimiento para la protección superficial y reparación de hormigón, usado para la *protección contra la penetración, el control de la humedad y aumento de la resistividad*.

Producto con **Marcado CE 2+**, certificado por **Tecnalia R&I Certificación S.L.** el 21/03/2017 para estos usos, con nº certificado **1239/CPR/0818401**.

Posee una excelente adherencia, gran resistencia a la intemperie y una elevada elasticidad, que la hacen adecuada para pintar y proteger superficies, tanto interiores como exteriores.

En su formulación se incluyen aditivos antimoho, que ayudan a mantener en perfectas condiciones las superficies tratadas.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Permeabilidad al CO₂ (UNE-EN ISO 1062-6): **S_D > 50**
- Permeabilidad al vapor de agua (UNE-EN ISO 7783): **S_D < 5 Clase I (permeable)**
- Absorción capilar y permeabilidad al agua: **W < 0,1 kg/m².h^{0.5}**
(UNE-EN ISO 1062-3)
- Adhesión por tracción directa (UNE-EN ISO 1542): **≥ 2,0 N/mm²**
- Reacción al fuego (UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010): **Euroclase B-s1, d0**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado	Mate
Color (ITL-04)	CH-500 Blanco y “Colores MCE”
Viscosidad (ITL-10)	2.400 ± 500 cps a 25°C
Densidad (ITL-16)	1,56 ± 0,03 kg/L
Rendimiento	8 – 12 m ² /L
Diluyente:	Agua
Secado al tacto (UNE-EN ISO 9117-3:2010)	...	15-30 minutos.
Repintado	Después de al menos 4 horas.
Lavabilidad GARDNER	20.000 Ciclos (norma DIN 53778)

Tanto el secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor y sobre todo estado de la superficie.

La información que se detalla en este documento, es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

CHARTER CH-500 BLANCO Y “COLORES MCE”

INFORMACIÓN TÉCNICA

Código artículo: **CH-1500X**

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, grasa, etc.

En superficies nuevas, para la primera mano se diluirá con un 10-20% de agua, según el método de aplicación y la absorción de la superficie.

Se recomienda preparar la superficie a pintar eliminando restos de pintura mal adherida, y reparando posibles grietas o desconchones. Proceder después, como en superficies nuevas.

Si la superficie presenta contaminación por moho, deberá eliminarse antes de pintar.

Remover bien el envase hasta conseguir una perfecta homogenización.

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

 1239
PINTURAS LEPANTO S.A. CTRA. SAN ESTEBAN S/N 22500 BINEFAR - HUESCA- SPAIN 17 Ddp CH 1500X EN-1504-2:2004 1500X
REVESTIMIENTO PARA PROTECCIÓN DE HORMIGÓN: PROTECCIÓN CONTRA LA PENETRACIÓN CONTROL DE HUMEDAD AUMENTO DE LA RESISTIVIDAD Permeabilidad al vapor de agua: $S_D < 5$ Clase I (permeable) Permeabilidad al CO ₂ : $S_D > 50$ Absorción capilar y permeabilidad al agua: $W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$ Adhesión mediante el ensayo de Arrancamiento: $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ Reacción al fuego: Euroclase B-s1, d0 Sustancias peligrosas: Ver ficha de Seguridad

