

Pliolful

Pintura de muros sin olor con grandes características antitabaco



Pintura de muros sin olor, antitabaco, antinicotina y elevada lavabilidad para interiores, a base de Pliolite de Goodyear™ (resinas reológicas pseudoplásticas "autolimpiantes"), cargas inorgánicas, pigmentos, y agentes específicos, para la pintura protectora y decorativa de internos "difíciles": pizzerías, cocinas, restaurantes, bares, espacios públicos, etc., especialmente indicada para el saneamiento del hollín en viejas salidas de humo. Pliolful es traspirante, inatacable por moho, inalterable en el tiempo, resistente a los cambios de temperatura, a la humedad y a los agentes químicos (álcalis, detergentes, etc.), de agradable aspecto opaco.

CÓDIGO ADUANERO: 3208 2090

COMPONENTES: Monocomponente

ASPECTO: Líquido

COLORES DISPONIBLES: Blanco / Azichem - acrílico

EMPAQUES Y DIMENSIONES: Lata 0.75 l - Lata 4 l

CAMPOS DE APLICACIÓN

Pintura protectora y decorativa de internos de locales de uso público: pizzerías, cocinas, restaurantes, bares, espacios públicos, etc.; especialmente indicada para el saneamiento del hollín por viejos tubos de salida de humo.

SOPORTES PERMITIDOS

Enlucidos - Morteros de hormigón, al cal y mixtos

PREPARACIÓN DE SOPORTES

Las superficies de aplicación deben estar secas y limpias, sin suciedades, partes quebradizas e incoherentes, polvo etc. Arrastrar el más posible, con medios adecuados a ese fin y sin la utilización de hidropulidora (cepillos de acero o de cerdas en plástico rígido, arenado, raspado con equipos eléctricos, etc.), la parte de hollín circundante los tubos de salida de humo.

MODO DE USO

En presencia de superficies impregnadas de hollín, antes de la aplicación de Pliolful, se recomienda aplicar Osmocem D con brocha a cerdas largas al menos 3-4 kg/m², en las zonas adyacentes al tubo de salida de humo existente. Impregnar por lo tanto la zona a tratar con Protech Fix AC. Al contrario, en presencia de paredes con pinturas y/o tempera de tipo acrílico, no removibles, es necesario tratar previamente los soportes con el específico fijador del acrílico Protech Fix ACS. Pliolful puede ser fácilmente aplicado a brocha, rodillo o por pulverización, diluyendo el producto con diluyente universal (dilución máxima del 20%). La alta adherencia de la pintura la hace adecuada para la mayor parte de los soportes usuales. Aplicar el producto de forma homogénea, con espesor uniforme. En el caso de tintas "marcadas", con el fin de no crear juntas estéticas de superposición, es indispensable evitar reanudaciones sobre la misma pared.



MÉTODOS DE APLICACIÓN

Pincel - Rodillo - Rociador - Pulverización sin aire a baja presión

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Nitrodiluyente

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

 Aplicar en dos manos

 Espesor máximo aconsejado: 250 µm

 Material inflamable

 Producto a base de solvente

 Conservabilidad: 12 meses

 Espesor mínimo aconsejado: 150 µm

 Peso específico: 1.51 kg/dm³

 Resistente a los rayos UV

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

a 20°C
Endurecimiento completo a 20°C **16-24 h**

10' a 150°C
Residuo seco **64.12 %**

a 20°C
Endurecimiento al tacto a 20°C **4 h**

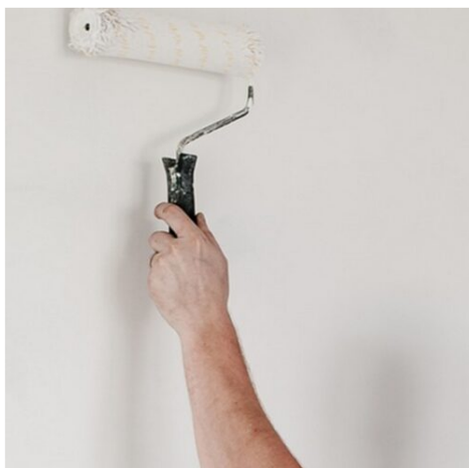
CONSUMOS

Aproximadamente 0,35 litros de Pliolful por cada metro cuadrado de superficie a tratar.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol. Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico. Proteger de la humedad.

GALERÍA FOTOGRÁFICA



Producido y distribuido por **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Actualización del **25-08-2020**
Condiciones de venta y avisos legales disponibles en
<https://www.azichem.com/condiciones-generales-de-venta>

Total de páginas de este documento: **3**

CONTENIDOS ADICIONALES



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

No aplicar en días de lluvia o en soportes mojados o húmedos.

En las aplicaciones en entornos cerrados garantizar una adecuada ventilación. La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos.

Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto. Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

