# 

#### **DEEPEX® HIDROFUGANTE PARA MUROS Y**

#### **FACHADAS**

Crema hidrofóbica basada en agua y desarrollada utilizando las últimas tecnologías. Protege superficies de albañilería contra la penetración de humedad.

#### Uso recomendado

Cualquier superficie mineral como ladrillo, piedra arenisca, piedra caliza y hormigón.

## Descripción

DEEPEX® es una fórmula única basada en nanotecnología de una capa que contiene moléculas ultra-finas, las cuales penetran en sustratos minerales y no crean una película pero sí una barrera hidrófoba repelente al agua. De esta forma impermeabiliza cualquier superficie de mampostería contra la humedad garantizando en todo momento su transpirabilidad.





DEEPEX® protege su mampostería contra la humedad e incrementa su resistencia térmica consiguiendo un ahorro energético de hasta un 29%.

DEEPEX® mejora la apariencia de su exterior gracias a una superficie protegida y autolimpiante que protege contra suciedad, contaminación, humedad y degradación por rayos UVA.

Las moléculas DEEPEX® son diminutas, se unen y penetran en el sustrato hasta 17mm. De esta forma se crea una barrera contra agentes atmosféricos, mientras que la estructura sigue siendo impermeable a la humedad.

DEEPEX® es la protección térmica definitiva para su mampostería. DEEPEX® crea una barrera repelente al agua y por lo tanto es más eficaz a la hora de mantener el calor en el Interior.





#### Preparación

Asegúrese que la superficie a tratar esté limpia y libre de cualquier residuo.

## Aplicación

Para su aplicación utilice una bomba airless, brocha rodillo. Tratando un costado es suficiente. La temperatura mínima de aplicación es de 5 °C.

# Dosificación

Aprox. 200 ml por m2, dependiendo de la porosidad de la superficie.

#### Tiempo de secado

60-180 minutos en condiciones normales (dependiendo de sustrato y temperatura)

#### **Embalaje**

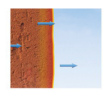
Bidones de 10 litros (52 bidones por palet).

#### **Apariencia**

Líquido blanco/leche. Transparente una vez seco y penetrado.







# Limpieza herramientas de aplicación

Todas las herramientas deben ser aclaradas con agua después de cada uso.

### Almacenamiento

Almacenar en un lugar seco y fresco. No exponer a la luz solar.

#### Caducidad

24 meses (en envase original sellado).

## Seguridad y Precauciones

Sin clasificación tóxica. Consulte ficha de seguridad y etiqueta del envase.

# Ventajas

- Mejora la eficiencia térmica en mampostería manteniéndola seca (ahorro energético hasta un 30%)
- Mantiene las propiedades térmicas del aislamiento de la cámara del muro
- Extremadamente repelente al agua
- Minimiza la pérdida de calor
- · Aplicación fácil, rápida y limpia
- Crea una superficie autolimpiante
- Ralentiza el envejecimiento y la degradación
- Apenas susceptible al crecimiento de microorganismos