

DEEPEX

DEEPEX® PINTURA PARA TEJADOS

Revestimiento de tejados a base de agua. Mejora la funcionalidad, apariencia y el aspecto de las tejas.

Uso recomendado

Todas las tejas minerales como hormigón, arcilla y fibra de cemento.

Descripción

Revestimiento de tejados único, continuamente desarrollado y basado en la última tecnología disponible en el mercado. DEEPEX® es un sistema de dos capas. Contiene moléculas ultra-finas que penetran profundamente a través de la superficie de la teja. Esta tecnología es extremadamente hidrofóbica y garantiza una tasa muy baja de absorción de agua, mientras que la superficie de la cubierta permanece impermeable sin perder su transpirabilidad.

Además, el la pintura para tejados DEEPEX® es muy resistente a la radiación UVA y protege las tejas de descomposición debida al sol y a otras influencias climáticas.

Recomendación

En superficies de fibrocemento recomendamos aplicar DEEPEX® Primer antes de tratar con revestimiento de tejados DEEPEX®. Para mayor información acerca de DEEPEX® Primer consulte la hoja de datos correspondiente.

Preparación

Asegúrese que la superficie esté limpia y libre de agentes contaminantes. Lavar con alta presión para garantizar una superficie profundamente limpia. Todos los elementos sueltos deben ser retirados.

Aplicación

Aplicar con bomba de baja presión. Debido al calor y a la porosidad de las tejas diluir la primera capa con un 20% de agua. La segunda capa se aplicará sin dilución alguna. Es necesario que durante la aplicación la temperatura ambiental non sea inferior a 5° C.



Dosificación

150-200/m² y capa, equivalente a 1 litro por cada 5-8 m², dependiendo de la porosidad.

Resistencia a la lluvia

Después de 30 – 60 minutos en condiciones normales de aprox. 20° C (dependiendo de sustrato y temperatura).

Embalaje

Tambores de 20 kg (24 tambores por palet)

Colores

Negro, antracita, marrón oscuro, rojo teja, rojo marrón, etc.

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

No clasificado como peligroso. Para mayor información consulte ficha de seguridad y etiqueta del envase.

Ventajas y normativas y estándares DIN

- Basado en agua
- Ecológico
- Repelente al agua
- Moléculas ultrafinas – gran unión de la superficie
- Minimiza el crecimiento de musgos y algas
- Resistente a rayos UVA, económico y de larga durabilidad
- Gran capacidad de cubrimiento – 20% mayor que la media
- Ahorro en tiempo y dinero
- Impermeable al agua según DIN EN 1062-3 - Aprobado
- Difusión de vapor de agua según DIN EN ISO 7783-2 - Aprobado

