



Revestimientos Técnicos Sostenibles S.L.



Ficha Técnica

FIXATIVE 100

Fijador Acrílico de Partícula Fina En Base Agua

DESCRIPCIÓN

Fijador acrílico en dispersión acuosa, de gran penetración en el soporte. Se aplicará, como primera mano, en cualquier sistema de aplicación de los productos **ReveCork** o **Zeramic Extrem**. Fijando y sellando el sustrato para obtener unas absorciones iguales en todo el paramento.

Su aplicación puede ser a brocha, rodillo o airless.

PROPIEDADES

- Resistencia por tracción según norma UNE-EN 1504-2
- Alargamiento a la rotura a 23°C según norma UNE-EN ISO 547:
- Permeabilidad al agua líquida según norma UNE-EN 1504-2
- Permeabilidad al vapor de agua según norma UNE-EN 1504-2
- Permeabilidad al CO₂ según norma UNE-EN 1504-2

ENVASES Y RENDIMIENTOS

Fixative 100 se presenta en envases de 15l. y 4l. Con un rendimiento de 0.15l.(ya mezclados) / m² (Según absorciones)

APLICACIONES

Producto idóneo para fijar sustratos, que estén envejecidos o faltos de anclaje, tipo cal, antiguos revestimientos...



Revestimientos Técnicos Sostenibles S.L.



Ficha Técnica

MODO DE EMPLEO

El producto se diluirá a razón de 3 partes de agua por cada parte de producto

PRECAUCIONES

Fixative 100 no deberá de ser guardado por un periodo superior a 1 año, siempre que este, haya sido tratado correctamente, evitando exposiciones directas del sol, heladas, humedades...

Los envases vacíos deberán de ser depositados en los puntos limpios o preparados para ello. Debiendo de respetar las normativas europeas medio-ambientales.