

IMPRIMACIÓN ACRÍLICA S-P

DESCRIPCIÓN

Imprimación para la aplicación de sistemas acrílicos. Densidad: 1 Kg / l.

PROPIEDADES

- Fortalecimiento de pavimentos porosos
- Fácil aplicación.
- Impermeabilizante.
- Transpirable. Permite la difusión del vapor de agua.
- Elasticidad.
- Ecológico. No contaminante.
- Gran adherencia.

APLICACIONES

La **IMPRIMACIÓN ACRÍLICA S-P** está especialmente concebida como tratamiento de imprimación y de refuerzo de los soportes porosos, sobre todo en superficies muy deterioradas por las radiaciones UV solares o ambientes químicos agresivos.

RENDIMIENTO

El consumo de la **IMPRIMACIÓN ACRÍLICA S-P** depende sobremanera del tipo de soporte sobre el que vaya a ser aplicada y de su microporosidad, pudiendo variar de 3 a 7 m²/Kg.

MODO DE EMPLEO

El producto se puede aplicar a brocha, rodillo, bruza, pistola airless, etc.

Como el producto generalmente se aplica en capas finas, el tiempo de secado para repintado en unas condiciones atmosféricas de 20 °C y 60 % de humedad relativa, es de 1,5 horas.

No recomendamos la aplicación de este producto en condiciones atmosféricas por debajo de +8 °C y humedades relativas superiores al 90 %.

Para la limpieza de la maquinaria y de los útiles de trabajo debe emplearse agua. Dicha limpieza debe efectuarse inmediatamente después de finalizados los trabajos de aplicación.

PRESENTACIÓN Y SUMINISTRO

El producto se presenta en latas de 5 Kg. y en bidones de 20 Kgs.

La **IMPRIMACIÓN ACRÍLICA S-P** es de apariencia lechosa, quedando transparente al secar.

Ed. 09/2016