

FICHA TÉCNICA

Adhesivo Palavicini

PALAVICINI //

Adhesivo acrílico de dispersión acuosa para el encolado de suelos y revestimientos en PVC homogéneo, LVT, moqueta y punzonados, revestimientos con soportes de espuma de látex, yute y láminas de linóleo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Acrílico un componente
- Alto poder adhesivo
- Alta adherencia inicial
- Solo para uso interno
- Indicado para suelos absorbentes (tipo cemento, autonivelantes, etc.)

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Suelo absorbente
- Contrapisos de cemento tradicionales
- Contrapisos de anhídrido
- Contrapisos con base de sulfato de calcio
- Soportes para calefacción o refrigeración de suelo

NO UTILIZAR:

- Para la colocación de peldaños, zócalos, revestimientos de goma
- Para suelos no absorbentes
- Soleras cementantes con humedad residual superior a la normativa vigente
- Soleras no protegidas por adecuada barrera de vapor

ASPECTO:	Pasta de color blanquecino
VISCOSIDAD (@20°C; FORD #4):	30000 - 35000
RENDIMIENTO (G/M)	
LLANA N.º 2	250 - 300
LLANA N.º 3	350 - 400
LLANA N.º 4	400 - 450
TRABAJABILIDAD (MINUTOS):	15 - 30
TIEMPO DE ENDURECIMIENTO final (HORAS):	24 - 48
TEMPERATURA DE USO (°C):	+15 °C - +30 °C
APLICACIÓN/UTENSILIOS:	Llana
LIMPIEZA DE LOS UTENSILIOS:	Agua, con el producto todavía fresco
ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO:	Agua, con el producto todavía fresco
ALMACENAMIENTO (MESES): TEMPERATURA MAYOR +5 °C	12
INFORMACIÓN SOBRE LA ELIMINACIÓN	Eliminar de acuerdo con lo establecido por las normas vigentes locales y nacionales
ENVASE	12 kg