

Ficha Técnica

Bases Tinta Acrílica para Pavimentos (Bases PAL + TDL)



Descripción

Tinta especial para pisos, à base de resinas acrílicas termoplásticas em fase solvente, monocomponente e acabamento acetinado.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Tabelas de Cores e sob consulta
Aspecto	Acetinado



Datos de aplicación del producto

Herramienta	Pincel, Rolo, Spray ou Airless
Rendimiento	6 - 8 m ² /L/Demão
Diluyente	Solvente Universal ou Acrílico - Borracha Clorada Jafep
Repintado	12 horas
Secado	30 minutos (ao toque)

Dónde aplicarlo

Pincel, rolo de lã e pistola (ajustar a viscosidade)

Tinta especialmente indicada para pavimentos interiores e exteriores, cimento, betão, etc. Actua dando coesão e reforçando a resistência do pavimento (efeito anti-pó), pelo que se recomenda a sua utilização em edifícios industriais, parques de estacionamento, armazéns, superfícies desportivas, etc. (tanto interiores como exteriores). Também é ideal para uso como tinta de sinalização, tanto em ambientes internos quanto externos. Entre suas características destacamos: resistência a choques, impermeabilidade à água, resistência a álcalis e ácidos ambientais, resistência à abrasão, repintura; aplicação em superfícies molhadas.

O rendimento prático (real) dependerá da construção do filme, natureza do substrato e método de aplicação.

Modo de empleo

Para aplicar sobre superficies novas: O concreto deve ser totalmente curado, deixar transcórrer 25 – 30 dias antes de pintar. Hão de ser superficies porosas, em caso contrário, proceder a um desbaste superficial (com jateadora p.ex.) Se apresentam agregados pouco aderidos, lavar com ácido clorídrico (sulfumán), aclarando e secando. Os suportes devem estar limpos de gordura, azeite e pó. Não aplicar quando se prevê chuva ou temperaturas inferiores a 5º C. Não deve ser aplicada com o excesso de calor.

Se são superficies já pintadas com outros produtos: é necessário a eliminação total da tinta existente. Não obstante, se a tinta velha é bem aderida, pode ser repintado contanto que a compatibilidade é testada, por exemplo, com o teste de aderência. Uma vez preparada a superfície, aplicar uma primeira camada diluída até uns 25%, e uma segunda, diluindo 5-10% com o diluente recomendado.

Formatos

Embalagens de 4 e 12 Litros



100% Reciclado
Compromiso Medioambiental y Social Jafep





Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA



www.jafep.com
jafep@jafep.com