

TEKPAV ANTIDERRAPANTE

Tinta acrílica monocomponente para pavimentos industriais

DEFINIÇÃO

Tinta acrílica monocomponente especialmente desenvolvida para aplicação em pisos com características antiderrapantes.

UTILIZAÇÃO

Interior e exterior

Para pintura de armazéns e áreas industriais de médio tráfego em pisos de cimento, argamassa e cerâmica porosa. Pode ser aplicado em grandes áreas, quando for necessário ter características antiderrapantes. Para marcação de piso é possível inserir esferas de vidro para melhorar a retroflexão da luz.

PROPRIEDADES

- . Antiderrapante
- . Alta resistência à abrasão
- . Resistência química ao diesel e outros combustíveis, bem como a certos diluentes
- . Extremamente lavável
- . Resistência à água quente e ao vapor de água
- . Secagem rápida
- . Não amarelece
- . Preparação fácil, apenas um componente

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor	Branco e cores
Aspeto	Texturado
Densidade	1,30 ± 0,05 (para branco)
Viscosidade	3000-40 00 cP
Ponto de inflamação	42°C
Tempo de secagem	Seco ao toque: 1 hora Repintura: 8 horas
Ferramentas	Rolo de pelo curto
Diluição	Diluyente acrílico
Limpeza	Diluyente acrílico ou diluyente celuloso
Rendimento Teórico	6 – 8 m ² /L/camada
COV	Valor limite UE (cat. IIA/i): 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 500 g/l de COV.

PREPARAÇÃO

Os suportes devem estar em bom estado de conservação, secos e limpos. Durante a manutenção, remova todas as partículas mal aderidas ou enfraquecidas. Remova toda a gordura e contaminantes com diluyente ou decapante. Lixe superfícies lisas e brilhantes.

APLICAÇÃO

Aplicar a primeira demão diluída a 10% para melhor fixação do suporte.

Em seguida, aplicar 1 ou 2 demãos adicionais sem diluição, ou diluídas no máximo 5% (Diluyente Acrílico).

RECOMENDAÇÃO

A superfície deve estar limpa e seca, com a temperatura entre 10 e 30°C e a humidade atmosférica inferior a 80%.

CONSERVAÇÃO

24 meses em embalagem fechada e armazenado em local protegido do gelo.