



TINTA REDTÉNIS

Descrição

A **Tinta Redténis** é um produto formulado à base de resinas copolímeras acrílicas modificadas, pigmentos, cargas e aditivos em proporções devidamente equilibradas.

Tinta de base aquosa para pintura de pavimentos desportivos em cimento no interior e exterior. Muito boa resistência à intempérie, bom poder de cobertura e grande resistência ao desgaste.

Campo de Utilização

Todo o tipo de pavimentos de argamassas de cimento e betão, no interior e exterior.

Preparação das Superfícies Recomendada:

As superfícies devem estar em bom estado de conservação e isentas de restos de tintas anteriores, poeiras, gorduras, produtos de decomposição causados pela intempérie e de produtos da reacção do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio).

Processo de Aplicação

Deve proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização.

A aplicação poderá ser realizada à trincha ou rolo. Recomendamos três demãos de **Tinta Redténis**, sendo a 1ª significativamente diluída.

Espessura recomendada por demão: não aplicável
endimento teórico: ± 8 a $10 \text{ m}^2 / \text{Lt.}$ por demão.

Intervalo entre demãos: 4 horas no mínimo.

Diluyente de limpeza: Água.

Componentes

Produto mono componente.

Solventes Adequados e Proporções de Diluição

A diluição é feita com **água limpa**. A diluição deverá ser feita a 20% na 1ª demão e nas restantes a 5%.

Forma de Fornecimento

Poderá ser fornecido em embalagens de 1, 5 e 15 litros.

Condições Ambientais

Para uma boa aplicação, é conveniente uma temperatura entre os 5 e os 30 °C e uma humidade relativa entre os 50 e os 70 %. As superfícies não deverão estar acima dos 25 °C e evitar a aplicação com incidência directa do sol. Não é aconselhável a aplicação quando estiver a chover ou quando se preveja a ocorrência de chuva nos dias imediatos. Evitar vento forte ou canalizado para que a evaporação de água não seja exageradamente rápida, o que afectará a filmificação e poderá provocar vários defeitos.

Estabilidade em Armazém

A área de armazenagem não deve exceder condições extremas de temperatura (5 - 40 °C) e deve ser bem ventilada. A sua armazenagem deve ser efectuada longe de fontes de calor ou ignição. Manter o produto em embalagens bem fechadas.

Apresenta uma estabilidade em armazém de dois anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas .

Características mais Salientes

Tinta para pintura de pavimentos desportivos ou outros, onde seja requerida uma boa resistência ao desgaste e à intempérie, de cimento e betão, no interior e exterior.

Muito boa resistência à intempérie, bom poder de cobertura e grande resistência ao desgaste.

Características Físicas

(Valores de referência para a tinta branca, nas cores podem variar ligeiramente)

Cor:	Branca / vermelho	
Aspecto da película seca:	Cor	Branca / vermelho
	Brilho	Mate
	Textura	Lisa
Massa volumétrica (g/cm³):	1.45 ± 0.02 (a 20 °C)	
Teor em sólidos:	58 ± 2 (% em peso)	
Ponto de inflamação (°C):	Não aplicável	
Secagem (a 20 °C e 65% H.R.):	Superficial	30 minutos
	Seco	4 horas
	Lixagem	Não aplicável
	Duro	Não aplicável

Precauções na Utilização e Medidas de Primeiros Socorros

Evitar todo o tipo de derrame ou fuga. Não deixar os recipientes abertos. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização.

Não deitar os resíduos para o esgoto. Manter fora do alcance das crianças. No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestuário e o calçado contaminado. Lavar a superfície afectada, usando água e sabão. No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e chamar o médico.

Para informações mais detalhadas deverá ser consultada a respectiva "Ficha de Segurança".

Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 140 g/l
(2010) Este produto contém no máximo 140 g / l COV

