



Tinta ou verniz antipichação à base de resina poliuretano alifático bi – componente com solventes orgânicos de alta qualidade, recomendada para superfícies de concreto, tijolos e outros.

Excelente retenção de cor.

Resistência à produtos químicos .

Resistência à lavabilidade.

Boa flexibilidade.

Ótima aderência aos substratos recomendados.

Praticidade na limpeza de pichação e colagem de propagandas

CÓDIGO	CORES	MUNSELL	CIE	
			x	y
2007	Branca	N 9,5	0,316 - 0,320	0,335 - 0,339
2007	Branca	N 9,5	0,316 - 0,320	0,335 - 0,339
2012	Verniz	Incolor	-	-
2015	Azul escuro	2,5 G 4/8	-	-
2017	Cinza claro	N 6,5	-	-
2020	Cinza escuro	N 3,5	-	-
2018	Laranja	10 R 5/12	-	-
2014	Verde	2,5 G 3/4	-	-
2013	Vermelho Óxido	10 R 4/6	-	-
2009	Areia	2,5 Y 8/2	-	-
2010	Concreto	10 Y 6/1	-	-
2008	Gelo	N 8,0	-	-
2005	Preto	N 1,0	-	-

TIPOS DE SUBSTRATOS

Concretos, tijolos e superfícies já pintadas.

RENDIMENTO TEÓRICO

14 - 18 m²/gl (rendimento teórico considerando uma superfície lisa e aplicação ideal, sem muitas perdas).



SECAGEM

Toque: 01 - 02 horas
Final : 24 horas
Total : 72 horas

ESPESSURA ÚMIDA RECOMENDADA

0,2 a 0,4 mm

RECOMENDAÇÕES DE USO

Aplicar sobre superfície limpa, seca, isenta de sujidade, óleos ou gorduras em geral. Utilize o selante 2011 (dependendo da superfície, dos contaminantes e agressões que sofrem o local da aplicação, consultar o Depto. Técnico para maiores esclarecimentos – Tel: (11) 2799-9274).

Misturar o conteúdo das embalagens do componente A-verniz ou Tinta Induclean com o Componente B-catalisador (AP 100).

Aplicar com equipamento apropriado mecânico ou manual, com rolo lã de carneiro de pêlo baixo ou trincha.

1. Respeitar o tempo de indução do produto, que é de cinco minutos após a catálise, para que se efetue diluições ou uso do material, sem que ocorra problemas na secagem ou aderência.
2. Fazer diluição de até 20% em volume da tinta já catalisado, dependendo do processo de aplicação, se necessário.
3. O produto atende a todas as necessidades com apenas uma aplicação. Caso necessite de uma repintura, favor respeitar o tempo indicado neste boletim.

* Não utilizar solventes de outros fabricantes para evitar problemas posteriores

REPINTURA

Mínimo 1 horas
Máximo 2 horas

DILUENTE

ANL 118

PRAZO DE ARMAZENAGEM

12 Meses

ACABAMENTO

Brilhante

POT LIFE

Até 60 minutos

EMBALAGEM

Componente A
Componente B

Galão 3,6 lts
Recipiente de 1,0 lts

RESISTÊNCIA QUÍMICA

Os testes foram realizados em laboratório, aplicados conforme especificação (realizar os testes após sete dias de aplicação da tinta), respeitando todos os itens e servem como orientativos.



55 11 2799-9299
www.indutil.com.br