

INDICAÇÕES

Resina Poliepoxidico Termofixo Aduto Amina de alta resistência química, abrasão e água. Destina-se a aplicação em pedras naturais como Granito e Mármore para proteção e impermeabilização sob a superfície.

INFORMAÇÕES PRÁTICAS

Cor	Transparente
Sólidos por volume	30%
Espessura seca	25 micrômetros por demão, equivalentes a 83 micrômetro
Rendimento teórico	18 a 20 m ² /kit (Componente A + Componente B), baseado na espessura seca de 25 micrômetros
Rendimento prático	Deduzir do rendimento teórico os percentuais relativos à perdas estimadas para condição específica da pintura.

APLICAÇÃO DO PROTEGI GRANITO

Aplicar com auxílio de trincha ou rolo lã de carneiro pelo curto em duas demãos sem diluição com intervalo de repintura entre 8 horas (mínimo) e 72 horas (máximo), caso este intervalo seja ultrapassado deverá ser lixado para posterior aplicação da demão subsequente. Caso escorra na face polida da pedra, efetuar limpeza imediatamente com estopa ou trapo umedecidos em solvente para retirada do material. Se ocorrer o endurecimento do PROTEGI GRANITO promover a aplicação do Removedor PINT OFF com auxílio de espátula de aço.

TEMPO DE SECAGEM			INTERVALO DE REPINTURA	
Temp. do substrato	Secagem		Mínimo	Máximo
	Toque	Manuseio		
25° C	2 h	5 horas	24 horas	72 horas

Estocagem	Guardar em local seco, abrigado e ventilado até 12 meses
Embalagem	Galão de 3,6L ou Balde de 20 litros
Ponto de fulgor	Maior eu 30°C

TIPO DE PEDRAS

Granitos e mármore (claros e escuros)

CARACTERÍSTICA DA RESINA

Resina Poliepoxidico Termofixo Aduto Amina, bi componente insaponificável, elevada resistência química à abrasão e a água. 32% SV, 78_{µm} EFU e 25_{µm} EFS, VOC= 580g/litro

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar sem contaminações oleosas, seca e isenta de partículas soltas, limpa sem restos de verniz, graxas, silicones, fungos ou bolor, de modo a obter a máxima absorção do produto pelo substrato.

DEFINIÇÕES

Tolerâncias: As informações numéricas constantes deste boletim técnico acham-se sujeitas às tolerâncias normais de fabricação.

Rendimento: Os rendimentos práticos podem variar, dependendo da superfície, da espessura aplicada, as condições de aplicação, da geometria da estrutura a ser pintada, dos métodos de aplicação, condições climáticas, etc.

Sólidos p/ volume: É a percentagem de tinta seca que pode ser obtida de tinta líquida sob determinadas condições

PROCEDIMENTO DE USO

Indicações: Proteção contra ascensão capilar e pressão hidrostática unilateral em placas pétreas (granitos e mármore)	Preparação de superfície: Remoção de eventuais contaminações oleosas, proceder lixamento manual, seguindo-se de remoção de poeiras
--	---

Sistema Aduto Amina

Produto	Espessura		Intervalo de repintura		Solvente recomendado	Relação de mistura	Vida útil
	Úmida	Seca	Mínimo	Máximo			
V. 205	75	25	24h	72h	V.930	A5 /// B1	6H
V. 205	75	25	24h	72h	V.930	A5 /// B1	6H
V. 205	75	25	24h	72h	V.930	A5 /// B1	6H

Ressalva:

As informações contidas neste boletim técnico não devem ser tomadas como definitiva: qualquer pessoa que use este produto para qualquer outra finalidade além da especificada neste Boletim Técnico, sem primeiro obter nossa confirmação por escrito sobre a adequação do mesmo ao fim específico que se pretende, o faz por sua própria conta e risco.

Todas e quaisquer recomendações ou informações sobre este produto (neste boletim técnico ou em outro lugar) foram compiladas para sua ajuda e orientação. Entretanto, como não temos qualquer controle sobre a qualidade e condição do substrato ou sobre os inúmeros fatores que afetam o uso e aplicação deste produto, nenhuma garantia, expressa ou subentendida, é dada ou sugerida, quanto a essas informações. Desta forma, a não ser que concordemos especificamente por escrito em fazê-lo, não assumimos qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou (sujeito a legislação vigente) quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso das informações ou dos produtos aqui mencionados.

Todos os produtos e/ou assistência técnica são fornecidos de acordo com nossas condições padrão de venda. Sugerimos solicitar cópia da mesma. As informações contidas neste Boletim técnico estão sujeitas a modificações periódicas de acordo com nossa política de continuo desenvolvimento e aprimoramento de produtos. É responsabilidade do usuário verificar junto ao representante da IMPERCIA ATACADISTA LTDA, se este Boletim Técnico está atualizado antes da utilização do produto correspondente

