

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

DIP INVISIVEL (SB)

1.	Descrição	Produto formulado à base de resinas de silicone em base a solvente, que forma um revestimento totalmente invisível e repelente de água.
2.	Utilização	Impermeabilizante invisível de fachadas porosas não fissuradas (tais como rebocos, tijolo, pedra mármore, telhas de barro e de fibrocimento). Não se recomenda para terraços ou superfícies sem escoamento de água.
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> • É hidrófugo • Torna os materiais auto-laváveis • Retarda o desenvolvimento de musgos • É microporoso • Não altera a cor nem a aparência dos materiais • Repintável com revestimentos ou tintas ricas em emulsão
4.	Características	
	Cor	incolor
	Densidade	0,8 (a 20°C)
	Viscosidade	Produto muito fluido
	Sólidos em peso	6,0 %
	Ponto Inflamação	35°C
5.	Preparação da superfície	Limpar e escovar as superfícies antes da aplicação. Os materiais devem estar secos e limpos, antes de qualquer tratamento. Eliminar fungos ou algas com o produto DIP Impermeabilizante Anti-Musgos e Bolores refº 8670 . Nos materiais porosos as eflorescências e escorridos leitosos devem ser eliminados através de uma lavagem com água ligeiramente acidulada (ácido muriático), seguida de uma lavagem com água limpa. O teor de humidade máximo na superfície é 50%
6.	Aplicação	Aplicar uma camada até à saturação da superfície, começando de baixo para cima, evitando o escorrimento do produto sobre as zonas já tratadas. O produto deverá ser totalmente absorvido pelo substrato.
7.	Sistema de aplicação	Trincha, rolo, pulverizador : sem diluição
8.	Rendimento	3 a 5 m ² por litro (dependendo do grau de porosidade)
9.	Secagem	Ao tacto: aprox 6 horas Para repintura: aprox 24 horas
10.	Limpeza	Diluyente Sintético refº 8003
11.	Indicações importantes	<ul style="list-style-type: none"> • Não aplicar o produto a temperaturas inferiores a 5°C ou superiores a 35 °C, ou quando existir risco de chuva, geada ou vento forte. • Ainda que DIP INVISIVEL seja incolor, a sua aplicação pode lustrar ou tornar acetinados certos materiais. Recomenda-se, por isso, a realização de um ensaio prévio. • Não aplicar uma segunda demão, sem a primeira estar completamente seca.

Nota: As indicações deste boletim são fornecidas apenas como orientação geral. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvida consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou o serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 91 760 5736.

