



TEKADOM

PROFI Selante acrílico



Selante Tekadom acrílico é selante mono-componente profissional com base em dispersão acrílica para selagem de materiais porosos. Suporta expansão de até 15%.

PROPRIEDADES

- Fácil de aplicar
- Não escorre nas juntas verticais
- Excelente adesão a materiais porosos
- Pode ser usado para a selagem em superfícies molhadas.
- Após a secagem, torna-se resistente à água
- Pode ser pintado
- Resistente a intempéries, luz solar e envelhecimento
- Não contém solventes
- Fácil de limpar com água

USO

- Para selar materiais porosos - betão, cimento, madeira, cerâmica, placa de gesso.
- Para juntas entre caixilhos de janelas, portas, reparação de pequenas rachaduras nas paredes, juntas entre placas de gesso e peças de concreto, ligações entre os vários materiais porosos.

DADOS TÉCNICOS

Pasta

Base		dispersão acrílica
Aparência		pasta
Mecanismo de cura		evaporação de água
Peso específico		1580 ± 30 kg/m ³
Tempo de formação da pele	23°C/50% rel. umidade do ar	10 - 15 min
Temperatura de aplicação		+5°C até + 40°C

Massa curada

Dureza Shore A :	ISO 868	20 - 25
Alteração do volume	SIST ISO 10563	13 ± 1%
Rigidez à tração	SIST EN 28339	0,13 ± 0,02 MPa
Alongamento à ruptura	SIST EN 28339	350 ± 50%
Resistência a temperaturas		-20°C até +75°C

APLICAÇÃO

Preparação de superfície:

As aberturas devem estar sólidas, limpas, livre de poeira e gordura, podem estar molhadas.

Preparação de aberturas e dosagem:

- Para uma melhor aderência deve ser usada uma resina que preparamos de forma a misturar selante acrílico com água (1 parte de selante, 3 partes de água). Com uma escova ou pano humidificar a superfície e deixar por alguns minutos..
- O tubo deve ser cortado no topo do próximo segmento, colocar o bico e cortar obliquamente e colocar na pistola.

- A colocação do cordão deve ser o mais uniforme possível.
- Podemos usar uma espátula para aplicação de selantes.
- Finalmente, use uma ferramenta de alisamento ou o dedo, que mergulhado em água e sabão, para nivelar o selante.
- As ferramentas de ajuda para aplicação devem ser lavadas imediatamente após o uso com água.

Profundidade Da junta (mm)	largura da junta (mm)			
	4	6	8	10
4	18,7	12,5	9,3	
6		8,3	6,2	5
8			4,7	3,7
10				3,0

A tabela mostra a forma como por metro linear se pode preencher a junta com um tubo de 300 ml em relação à largura e a profundidade da junta.

EMBALAGEM

- 300 ml dose (20/ caixa)
- 550 ml ou 600 ml salsichão
- 200 l bidão

Outros tipos de embalagem, por exemplo, para a indústria, é possível encomendar.

ARMAZENAMENTO

12 meses em temperatura entre 10°C e 30°C, na embalagem original.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Ao trabalhar com TEKADOM PROFI Selante acrílico não são necessárias medidas especiais de proteção.

ATENÇÃO

As instruções são feitas com base em nossa pesquisa e experiência, mas por causa das condições específicas ao trabalhar com o produto aconselhamos realizar teste preliminar para cada aplicação.