



Cola de contato, bi-componente, base água para colagens diversas no setor moveleiro e espumas.

Campo de aplicação

Cola de Contato base água bi componente para espumas, tecido, couro, papelão, feltros, aglomerados, manta acrílica, TNT, EPS, MDF.

Consumo

Aplicação em spray: 25 a 50g/m²

Diferencial

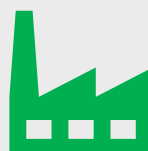
- ✓ Fácil aplicação, ótima trabalhabilidade e produtividade;
- ✓ Ótima aderência e tack inicial;
- ✓ Pronto para uso;
- ✓ Alta resistência em coesão após colagem;
- ✓ Tempo de secagem reduzido;
- ✓ Base água;
- ✓ Elevado tempo em aberto aprox. 60 min permitindo alta produtividade;
- ✓ Ótima resistência à água e temperaturas
- ✓ Produto livre de insalubridade;
- ✓ Aplicação manual ou por pistola de pressão.



20, 45 e 190kg



12 meses



COMPONENTE A

- ✓ pH: 10 a 12
- ✓ Viscosidade: 500 a 1.000 cps
- ✓ Densidade: 0,95a a 1,05g/cm³
- ✓ VOC: ≤ 30 g/L
- ✓ Sólidos: 58 a 60%



COMPONENTE B

- ✓ pH: 3 a 5
- ✓ Viscosidade: 50 a 70cps
- ✓ Densidade: 0,95a a 1,05g/cm³
- ✓ VOC: ≤ 30 g/L
- ✓ Sólidos: 2,5 a 5%

Classificação da substância ou mistura: Produto químico não classificado como perigoso de acordo com ABNT NBR 14725-2. Para obter mais informações consulte a FISPQ.

PROCESSO DE APLICAÇÃO



APLICAÇÃO PISTOLA 2K

- Aplicar simultaneamente o adesivo PROCRYL ACQUACOL e o acelerador PROCRYL AQUACOL-B sobre as duas superfícies a serem coladas, unindo-as por pressão. A aplicação deve ser feita em forma de pintura sobre toda a superfícies, sem excessos.

APLICAÇÃO PISTOLA TRADICIONAL

- Aplicar o adesivo PROCRYL ACQUACOL nas duas faces a serem coladas, e o acelerador PROCRYL AQUACOL-B sobre uma das faces a serem coladas, em seguida unir as peças por pressão. A aplicação deve ser feita em forma de pintura sobre toda as superfícies, sem excessos..

EQUIPAMENTOS APLICAÇÃO

- 1 Pistola de aplicação bi componente (1 a 2bar)
- Tanque de pressão para ambos produtos (1 bar)

EQUIPAMENTOS APLICAÇÃO

- 2 pistolas simples, uma para cada produto (1 a 2bar)
- Tanque de pressão para ambos produtos (1 bar)

PREPARO

Produto pronto para uso.

FERRAMENTAS

Aplicação manual:

Rolo pintura, pincel, borrifador de água ou 2 pistolas simples.

Aplicação pistola 2k:

2 tanque para pressurização



PROCRYL



vendas@procryl.com.br
suporte@procryl.com.br



(11) 99362-5959



www.procryl.com.br



@procryl



@procryl



procryl