

SILICONE MASSA REFRATÁRIA 1200° BOSTIK 310 ml Código Cor A18237 PRETO



VALIDADE 12 MESES APÓS DATA DE FABRICO

Massa refratária resistente a temperaturas até +1200°C. Após a cura forma uma junta completamente rígida. Não indicado para juntas de dilatação. Não contém amianto.

APLICACÕES

- Indicado para selagem de juntas em aquecedores, lareiras, fornos e outros equipamentos sujeitos a alta temperatura
- Selagem de juntas em pedra refratária.

CARACTERÍSTICA:

- Sem solventes
- Fácil aplicação
- Excelente aderência sem primário
- -Admite pintura
- Interiores e exteriores
- Rendimento de 15 metros lineares para uma junta com 5mm de diâmetro

SILICONE ACRILICO BOSTIK A 585

300 ml

A 4770E

BRANCO

- 1

12





VALIDADE 18 MESES APÓS DATA DE FABRICO

Bostik A585 é o selante acrílico pintável preferido pelo profissionais. Cura por evaporação da água formando uma junta flexível plasto-elástica.

- Selagem interior de juntas de ligação entre escadas paredes, tetos, rodapés, peitoris de janelas, juntas perimetrais de caixilharia de metal ou madeira, cimento e alvenaria
- Não indicado para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos flexíveis, neopreno e superfícies betuminosas
- Não indicado para aplicações permanentemente submersas
- Pintável com tinta aquosa ou sintética
- Boa aderência à generalidade das superfícies sem necessidade de primário
- Aplicações em interiores e exteriores* abriga- do
- Fácil de aplicar e limpar
 - Praticamente sem odor
- * Pode ser aplicado em exteriores, com tempo seco durante pelo menos 5 horas após a aplicação do produto.

SILICONE SANITÁRIO/COZINHAS BOSTIK

280 ml

 A18234
 BRANCO
 12

 A18235
 TRANSPARENTE
 12



VALIDADE 18 MESES APÓS DATA DE FABRICO

Silicone acético com fungicida, indicado para selagem de juntas em instalações sanitárias. Excelente resistência aos fungos e aos raios UV. A formulação antifungos assegura a manutenção de juntas limpas, sem bolor.

APLICAÇÕES

- Adequando para selagens em cozinhas, casas de banho, chuveiros (juntas de lavatórios, bancas de cozinha, banbeiras, cabines de duche etc.)
- Excelente aderência, sem necessidade de primário, i generalidade das superfícies tais como: vidro, superfícies vidradas ou esmaltadas, cerâmica, painéis em epóxi ou poliéster, poliestireno, PVC, aço inoxidável, alumínio anodizado e madeira

CARACTERÍSTICA:

- Fórmulação sanitária / antifungos que evita o escurecimento precoce das juntas
- Indicado para cozinhas e casas de banho
- Flevada resistência à humidade
- Cura em contacto com a humidade atmosférica, formando uma selagem flexível e duradoura