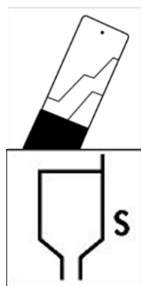


BRASGLASS NIVELANTE**VN 87.00.580 – BRASGLASS / EN 87.00.280 – End. p/ Verniz 100%**

Descrição: Polímero transparente a base de resina epóxi de alta performance, de Zero V.O.C.



Uso e Aplicações: Especialmente desenvolvido para preenchimento de imperfeições e correção de defeitos em pedras, mármore e granitos com excelente propriedade de resistência química e física



Diluyente/Catálise: Catalisado na proporção de 2 partes do componente A para 1 parte do componente B (2x1) - Código Componente B = EN 87.00.280. Produto pronto para uso.

Teor de Sólidos: Por Peso: 100%



Formas de Aplicação:

Espátula ou rolo. Despejar o produto sobre a superfície desejada espatulando ou passando o rolo para nivelamento.
Secagem para polimento de 2 a 8 horas, variando de acordo com a camada e temperatura.

PREPARO DE SUPERFÍCIE:

As superfícies deverão estar secas e limpas, isentas de pó, oleosidades, graxas e partículas soltas.



Instruções Gerais:

Preparo do BRASGLASS:

Misturar o componente A com o componente B na proporção de 2x1. Deve-se preparar quantidades para uso imediato, evitando sua polimerização que acontece em 1 hora após catálise.

Depois de aplicado e seco, deve ser feito polimento na aplicação para finalização do trabalho



Rendimento teórico:

Depois de misturado componente A + componente B = 1,75 kilos/m²/mm

Densidade:

1,100 a 1,1130 g/cm³



Normas de Segurança:

Manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais
Armazenar em local coberto e seco. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação, não ingerir.
Efetuar aplicação utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto.
Produto de uso profissional. A Brasilux Tintas Técnicas Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto no site: <http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq>.