

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Selante com acabamento premium para vedação em juntas de móveis e acabamentos em geral: Flexibilidade permanente, 2 em 1: cola e calafeta; e aceita pintura.

CARACTERÍSTICAS

Adesivo Base Água Maxton é um selante de base emulsão acrílica flexível com fungicida indicado para vedações em uma variedade de substratos. Resistente à formação de fungos, pode ser lixado, pintado e receber revestimento sobre a aplicação. Não trinca.

DADOS TÉCNICOS

Atribuição	Selantes / Adesivos Acrílicos
Aparência	Pastosa
Densidade (g/cm ³) (picnômetro)	1,58 ±0,02
Tempo de formação de pele (25°C e 50% HR)	±15 minutos
Tempo de cura (25°C e 50% HR)	2mm/24h
Tempo de escoamento (NBR 9278) (20g - 1,5kgf/cm ² - 2,8mm ²)	NA
Dureza (Shore A) (ASTM D2240)	NA
Alongamento na ruptura (ASTM D412)	±50%
Tensão a 100% de alongamento (ASTM D412)	NA
Tensão da Ruptura (ASTM D412)	±1,50 N/mm ²
Resistência a UV (ASTM G154-2006)	NA
Temperatura de trabalho	Entre +10°C a +40°C
Resistência à temperatura	Entre -20°C a +60°C
Pintura	Aceita

APLICAÇÃO

Indicado para diversas aplicações na construção civil, como em cantos de paredes, esquadrias e guarnições, marcos de portas e janelas, molduras de gesso, roda-meios, roda-tetos e rodapés e em trincas e fissuras. Adere em diversos substratos, como: aço, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, azulejo, cerâmica, cimento, compensado de madeira, concreto, drywall, espelho, ferro, granito, inox, louça, madeira, mármore, MDF, metal, pedra, telha, telha de amianto, vidro etc.

MODO DE USO

PREPARO DA SUPERFÍCIE: A superfície deve estar isenta de pó, gorduras ou qualquer substância que impede uma boa aderência. Remover todos os resíduos de materiais (lixar, se necessário). Limpar e desengordurar a superfície e aguardar sua secagem antes da aplicação. Para melhor acabamento, proteger as áreas onde não se pretende o contato do produto com fita adesiva. Para reparos de trincas, abrir a fissura com uma ferramenta pontiaguda para remover todos os resíduos (lixar, se necessário). A largura e profundidade máximas da fissura devem ser de 1mm (fendas maiores podem indicar problemas estruturais na edificação e devem ser avaliadas por profissionais). Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies.

MODO DE USO: Aplicar sobre a superfície seca, com temperatura ambiente entre +10°C a +40°C. Aplicar o produto na área desejada e imediatamente fazer o acabamento. No caso de uso de fita adesiva removê-la antes que forme película. Para trincas, aplicar o produto preenchendo completamente a trinca e remover o excesso em seguida, pres-

sionando levemente com uma espátula. Lixar após 24 horas para dar acabamento. Em todas as aplicações, evitar contato com água durante as primeiras 12 horas. Após o uso, deixar uma pequena quantidade de produto acima do bico para formar um tampão e, para reutilização, retirar o tampão. Reutilizar em até uma semana após aberto. No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados no Boletim Técnicos. Não utilizar em espelhos e aquários. Não aplicar em plásticos à base de polietileno, polipropileno, nylon®, acrílico e politetrafluoretileno. Não utilizar em materiais que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência. Não utilizar em superfícies que eliminam óleo, plastificantes ou solventes, como madeira imersa em óleo, superfícies quando estão molhadas ou paredes com revestimento em processo de descascamento. Antes de pintar, recomenda-se efetuar um pré-teste. Tintas à base de solventes e óleos podem ser prejudiciais ao produto. Para aplicações especiais consulte nosso departamento técnico, recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do produto.

GARANTIA E CONSERVAÇÃO

Validade de 12 meses a partir da data de fabricação. O armazenamento inadequado reduz a garantia do produto. Armazenar o produto em sua embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura de +10 a +25°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original.

LIMITAÇÕES

Não utilizar em espelhos e aquários. Não aplicar em plásticos à base de polietileno, polipropileno, nylon®, acrílico e politetrafluoretileno. Não utilizar em materiais que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência. Não utilizar em superfícies que eliminam óleo, plastificantes ou solventes, como madeira imersa em óleo, superfícies quando estão molhadas ou paredes com revestimento em processo de descascamento. Antes de pintar, recomenda-se efetuar um pré-teste. Tintas à base de solventes e óleos podem ser prejudiciais ao produto. Para aplicações especiais consulte nosso departamento técnico.