

Primário M 100



para superfícies não absorventes

Para o pré-tratamento de superfícies metálicas não absorventes (alumínio, aço, aço inoxidável, latão, cobre, zinco, folha de flandres), plásticos (ABS, PVC rígido, PA 6.6, FRP, SMC, PUR), superfícies lacadas, esmalte, cerâmica e vidro.

Características

Base	Resina sintética, contendo solvente
Cor	incolor, transparente
Prazo de validade mínimo	à temperatura ambiente 12 meses

Processamento

Aplicação do adesivo o mais tardar após a	24 h
Densidade	0,79 g/cm ³
Consumo	20 - 40 ml/m ²

Aprovações / Directrizes

Código IMPA	812982
-------------	--------

Pré-tratamento da superfície

As superfícies a tratar devem estar secas, limpas e isentas de pó e gordura (por exemplo, Limpeza de Superfícies WEICON).

Aplicação

Agitar bem o Primário WEICON antes de o utilizar e aplicar uma camada fina com um pano limpo. Respeitar os tempos de evaporação: Primário M 100 pelo menos 10 min., max. 24 h.

Primário K 200 pelo menos. 10 min., max. 24 h.

Primário S 300 pelo menos. 60 min., max. 4 h.

Primário P 400 pelo menos. 10 min., max. 1 h.

Primário E 500 pelo menos. 60 min., max. 8 h.

As adesões subsequentes devem ser efectuadas dentro do período de tempo especificado. Deixar passar tempo suficiente para a evaporação. No caso de tempos de armazenamento mais longos ou de contaminações repetidas, limpar e aplicar novamente o primário nos aderentes. No caso de materiais desconhecidos, é indispensável efetuar testes de adequação e compatibilidade.

Instruções de utilização

Durante o processamento dos produtos WEICON, devem ser observados os dados e regulamentos físicos, de segurança, toxicológicos e ecológicos nas nossas fichas de dados de segurança CE (www.weicon.com).

Acessórios complementares

MA10059417
MA10065455
MA10068373
MA10032350

Embalagens disponíveis

10023566 Primário M 100, 250 ml, incolor, transparente
10061189 Primário M 100, 25 ml, incolor, transparente

Clique aqui para ver a página ao pormenor do produto:



Nota

As especificações e recomendações apresentadas nesta ficha técnica não devem ser consideradas como características garantidas do produto. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação estão além do nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação é fornecida sem qualquer obrigação. Nós garantimos a alta qualidade contínua dos nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios adequados e testes práticos para saber se o produto em questão corresponde às propriedades solicitadas. Está excluída uma reclamação baseada nisto. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr