

## Spray de Limpeza e Ativador



### produto de limpeza e primário num só produto | para o pré-tratamento de superfícies de adesão

Agente de limpeza universal e agente de colagem num só produto. Especialmente desenvolvido para o pré-tratamento de superfícies lisas, como o aço inoxidável, o vidro e os plásticos. Este spray é utilizado para uma preparação eficaz das superfícies não absorventes. A limpeza e ativação de substratos não porosos é realizada num só passo de trabalho. Este spray pode melhorar a força de colagem do adesivo aplicado, se necessário. Este ativador e limpeza tem um tempo de evaporação muito curto e pode ser aplicado de uma forma fácil e rápida. Isto torna-o ideal para a aplicação na produção industrial em série com tempos de ciclo curtos ou para colagens que tenha de ser efetuada a curto prazo.

#### Dados Técnicos

Base	mistura de solventes com aditivos	
Cor	transparente	
Propriedades específicas	limpeza/ativador para adesivos elásticos e vedantes	
Tempo de evaporação	~ 10 min.	
Textura	líquido	
Densidade	(+20°C) DIN 51757	0,7 g/ml
Temperatura de processamento	+5°C até +25°C	
Consumo	20 - 60 ml/m <sup>2</sup>	
Classe do material de construção	DIN 4102	B 2
Validade	24 meses	

#### Pré-tratamento de superfícies

Pulverize generosamente o produto de limpeza e ativador a uma distância de 20 cm e limpe a superfície com um pano que não largue pêlos, numa só direção. Após 10 minutos de evaporação, a colagem deve ser efetuada no prazo de 6 horas. No caso de períodos de armazenamento mais longos ou de ou de contaminações repetidas, limpe e aplique novamente o primário nos produtos aderentes. No caso de materiais desconhecidos, é indispensável efetuar testes de compatibilidade.

#### Armazenamento

Recipiente pressurizado. Proteja da luz solar direta e de temperaturas superiores a +50°C.

#### Saúde e Segurança

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](http://www.weicon.com)).

#### Embalagens disponíveis

13551400 Spray de Limpeza e Ativador, 400 ml, transparente

#### Tabela de conversão

(°C x 1,8) + 32 = °F  
mm/25,4 = inch  
µm/25,4 = mil  
N x 0,225 = lb  
N/mm<sup>2</sup> x 145 = psi  
MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb·in  
Nm x 0,738 = lb·ft  
Nm x 141,62 = oz·in  
mPa·s = cP  
N/cm x 0,571 = lb/in  
kV/mm x 25,4 = V/mil

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) 10 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.  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr