

## Primer E 500



### Per superfici metalliche

Sviluppato in particolare per siliconi, per la preparazione di superfici non assorbenti, per es. alluminio, acciaio, acciaio inossidabile, ottone, rame, zinco, lamiera e smalti, ceramica, vetro e materie plastiche come ABS, PVC rigido, PA6.6, VTR, ecc.

#### Dati tecnici

Base	resina siliconica, contiene solvente
Densità	0,78 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di lavorazione	+10°C a +25°C
Applicazione colla al più tardi dopo	8 ora
Resa	100 ml/m <sup>2</sup>
Data di scadenza minima a temperatura ambiente	6 mesi

#### Approvazioni / Linee guida

Codice IMPA	812921
MIL-Spec	corrisponde a A-A-3161

### Pretrattamento delle superfici

Le superfici da trattare devono essere asciutte, pulite e non devono presentare polvere né grasso (es. detergente per superfici WEICON).

### Lavorazione

Agitare bene WEICON Primer prima dell'uso e applicare uno strato sottile con un panno di carta pulito. Rispettare i tempi di evaporazione:

Primer M 100 min. 10 minuti, max. 24 ore

Primer K 200 min. 10 minuti, max. 24 ore

Primer S 300 min. 60 minuti, max. 4 ore

Primer P 400 min. 10 minuti, max. 1 ore

Primer E 500 min. 60 minuti, max. 8 ore

Il successivo incollaggio deve essere effettuato entro gli intervalli di tempo prescritti. Non lasciare asciugare troppo poco. In caso di deposito prolungato o di sporco intermedio, ripulire nuovamente le superfici adesive o trattarle con il primer. Per i materiali sconosciuti è indispensabile una prova di idoneità e compatibilità.

### Manuale d'uso

Durante l'uso di prodotti WEICON sono da rispettare i dati fisiologici, tossicologici, ecologici e le norme di sicurezza contenuti nelle relative schede di sicurezza. ([www.weicon.it](http://www.weicon.it)).

### Disponibile nei seguenti formati

10035220	Primer E 500, 250 ml
10061236	Primer E 500, 25 ml

Qui puoi trovare il sito dei dettagli sui prodotti:



#### Attenzione

Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garantite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenti le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
[info@weicon.ae](mailto:info@weicon.ae)

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

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

WEICON Romania SRL  
Romania  
Tel. +40 (0) 3 65 730 763  
[office@weicon.com](mailto:office@weicon.com)

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

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
[info@weicon.ca](mailto:info@weicon.ca)

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 0 914 34  
[info@weicon.es](mailto:info@weicon.es)

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

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

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