

## Pasta ceramica Antigrippante



### Protezione di lunga durata contro la corrosione, il grippaggio e l'usura, senza metallo

La Pasta ceramica Antigrippante WEICON è una pasta sintetica per assemblaggio ad alte prestazioni, priva di metalli e silicone, per uso universale. La pasta ceramica è resistente alle alte temperature, ha un effetto distaccante eccezionale ed è neutra rispetto al materiale. La pasta non contiene metalli liberi ed è compatibile con l'acciaio inossidabile e altre leghe di nichel. È utile soprattutto quando paste metalliche potrebbero causare reazioni elettrolitiche, prodotti al nichel non possono essere usati per ragioni di salute e prodotti metallici scuri non possono essere usati per ragioni estetiche. La Pasta ceramica Antigrippante WEICON offre un eccellente effetto di rilascio, protezione e lubrificazione anche a temperature e pressioni elevate. La pasta offre un'ottima protezione contro la corrosione, l'usura e le condizioni atmosferiche estreme. La pasta di montaggio può essere utilizzata su bulloni, viti, prigionieri, connessioni di tubi, dadi, guarnizioni meccaniche, ecc. Le aree di applicazione tipiche sono gli impianti chimici, le raffinerie di petrolio, le centrali elettriche, le cartiere, le acciaierie e le fonderie, nonché il trasporto marittimo.

### Dati tecnici

Base	Polialfaolefina	
Colore	bianco	
Caratteristiche	privo di idrossido di calcio	
Densità	1,2 g/ml	
Esente da silicone.		
Test VKA livello di carico	DIN 51350	7.000 N/cm
Test VKA carico di saldatura	DIN 51350	7.500 N/cm
Test VKA Misura sfere	DIN 51350 1Min	0,6 mm
Penetrazione cono	DIN ISO 2137	ca. 247
Resistenza all'acqua	DIN 51807	1 - 90
Test in nebbia salina	DIN 50021/ISO 53167	> 500 ora
Resistenza elettrica	ASTM D 257	$2,9 \cdot 10^{11} \Omega \cdot \text{cm}$
Contenuto di zolfo	DIN 51400	6 %
Termostabilità	da -40 °C a 1.400 °C	

### Coefficiente di attrito

Coefficiente di attrito del ferro liscio (M10   10.9)	
Coefficiente complessivo di frizione	0,15
Valore di attrito filettatura	0,17
Valore di attrito Testa	0,14
Coefficiente di attrito V4A (M10   A4 70)	
Coefficiente complessivo di frizione	0,17
Valore di attrito filettatura	0,16
Valore di attrito Testa	0,18
Coefficiente attrito acciaio zincato elettricamente (M10   10.9)	
Coefficiente complessivo di frizione	0,10
Valore di attrito filettatura	0,11
Valore di attrito Testa	0,09

### Pretrattamento delle superfici

Pulire prima la superficie da lubrificare con WEICON Detergente S, a seconda del grado di sporcizia. Se le viti sono già state utilizzate, trattarle con una spazzola metallica e pulirle con WEICON Detergente S.

### Lavorazione

Pulire e sgrassare le superfici con WEICON Detergente S. Applicare in maniera capillare la Pasta al Rame tramite pennello, spazzola, panno o spugna. Con le viti, è importante che la pasta di rame sia applicata sul fondo della filettatura e sul lato inferiore della testa della vite. Si ottiene così una buona azione di tenuta. Per non modificarne le proprietà, la Pasta al Rame non deve essere mescolata con grassi o oli. Pasta al Rame non sostituisce l'oliatura o l'ingrassaggio.

### Stoccaggio

Tenere ben chiuso nella confezione originale. Non immagazzinare insieme ad agenti ossidanti. Conservare in un luogo asciutto a temperatura ambiente. I contenitori originali sigillati possono essere conservati per 24 mesi.

### 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).

#### 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

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

# Pasta ceramica Antigrippante

## Disponibile nei seguenti formati

- 10067867 Pasta ceramica Antigrippante, 120 g, bianco
- 10067869 Pasta ceramica Antigrippante, 450 g, bianco
- 10000208 Pasta ceramica Antigrippante, 1 kg, bianco

## Tabella di conversione

$(^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$	$\text{Nm} \times 8,851 = \text{lb}\cdot\text{in}$
$\text{mm}/25,4 = \text{inch}$	$\text{Nm} \times 0,738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$
$\mu\text{m}/25,4 = \text{mil}$	$\text{Nm} \times 141,62 = \text{oz}\cdot\text{in}$
$\text{N} \times 0,225 = \text{lb}$	$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$
$\text{N}/\text{mm}^2 \times 145 = \text{psi}$	$\text{N}/\text{cm} \times 0,571 = \text{lb}/\text{in}$
$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$	$\text{kV}/\text{mm} \times 25,4 = \text{V}/\text{mil}$

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

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