

Bandă de reparații



Bandă de reparații flexibilă, durabilă și autovulcanizantă pentru aplicații în zone interioare sau exterioare.

"Bandă de reparații flexibilă, durabilă și autovulcanizantă din plastic armat cu fibră de sticlă pentru reparații rapide de urgență în zone interioare sau exterioare. Banda de reparații este impregnată cu o rășină specială și activată prin contactul cu apa. Poate fi aplicată foarte ușor și rapid și prezintă o aderență foarte mare pe aproape toate suprafețele. După doar 30 de minute, banda este complet întărită și rezistentă. După întărirea finală, materialul poate fi sablat și vopsit. Are o rezistență ridicată la substanțe chimice și la temperatură - de la 50 °C (-58 °F) la +150 °C (302 °F) pentru perioade scurte. Banda poate fi aplicată fără unelte suplimentare și este utilizată pentru reparații fiabile și durabile în aplicații industriale, în comerțul specializat, în jurul casei și în sectorul camping și bricolaj."

Proprietăți

Pe bază de **Poliuretana**

Aplicare

Temperatura de aplicare **Între +10 °C și +35 °C**

Temperatura de întărire **Între +6 °C și +40 °C**

Întărire

Țimp de lucru: la 20 °C **3 - 5 min.**

Rezistența la manipulare (35 % rezistență) **7 min.**

Rezistența finală (100 % rezistență) **30 min.**

Proprietăți mecanice

Rezistența la tracțiune **35 MPa**

Rezistența la compresiune **30 bar**

Duritatea Shore D ASTM D 1706 **70**

Proprietăți termice

Rezistența la temperatură **-50 °C până la +120 °C (pentru scurt timp +150 °C)**

Instrucțiuni de utilizare

La utilizarea produselor WEICON se impune consultarea datelor fizice și ecologice, a informațiilor tehnice și toxicologice și respectarea normelor de siguranță cuprinse în fișele noastre de siguranță (www.weicon.com).

Depozitare

Păstrați Banda de reparații WEICON la temperatura camerei. Recipientele nedeschise se pastrează la temperaturi cuprinse între +18 și +28 °C timp de cel puțin 24 de luni după data livrării.

Obiectul livrării

Mănuși | Bandă de reparații

Tabel de conversie

(°C x 1,8) + 32 = °F

mm/25,4 = inch

µm/25,4 = mil

N x 0,225 = lb

N/mm² 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

Unități de ambalare disponibile

10057453	Bandă de reparații, 1,5 m x 5 cm, alb
10057454	Bandă de reparații, 3,5 m x 5 cm, alb
10057455	Bandă de reparații, 3,5 m x 10 cm, alb
10067707	Bandă de reparații, 1,5 m x 5 cm, negru
10067709	Bandă de reparații, 3,5 m x 5 cm, negru
10067711	Bandă de reparații, 3,5 m x 10 cm, negru

Către pagina cu detalii produs



Observație

Recomandările sau specificațiile prezentate în acest document nu trebuie înțelese ca fiind o garanție a caracteristicilor produsului. Acestea se bazează pe teste de laborator și pe experiențe practice. Deoarece condițiile specifice aplicațiilor individuale nu depind de cunoștințele, controlul și responsabilitatea noastră aceste informații vă sunt furnizate fără nici o obligație. Putem garanta totuși continuitatea calității înalte a produselor noastre. Cu toate acestea, sunt recomandate teste de laborator și teste practice pentru a vă asigura că produsul satisface nevoile dumneavoastră. Posibilele reclamații ce decurg din acestea nu pot fi acceptate. Utilizatorul poartă întreaga răspundere pentru folosirea produsului în condiții inadecvate, altele decât cele specificate.

WEICON Middle East L.L.C.
Emiratele Arabe Unite
tel: +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Cehia s.r.o.
Cehia
tel: +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(sediul central) Germania
telefon +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

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

WEICON Asia de Sud Est Pte Ltd
Singapore
tel: (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

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

WEICON Ibérica S.L.
Spania
tel: +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

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

WEICON SA (Pty) Ltd
Africa de Sud
tel: +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

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

Bandă de reparații

Rezistența chimică după întărire

Acetonă	+	Ulei mineral	+
Benzină (cifra octanică 92-100)	+	Țiței	+
Combustibili pe baza de motorină	+	Acid sulfuric <5%	+
Etanol <85 % (alcool etilic)	+	Toluen	+
Ulei hidraulic	+	Diluant	+
Metiletilcetona (MEK)	+		

+ = rezistent 0 = rezistent timp limitat - = nerezistent *Depozitarea tuturor metalelor plastice WEICON se realizează la o temperatură ambientală de +20°C

Observație
Recomandările sau specificațiile prezentate în acest document nu trebuie înțelese ca fiind o garanție a caracteristicilor produsului. Acestea se bazează pe teste de laborator și pe experiențe practice. Deoarece condițiile specifice aplicațiilor individuale nu depind de cunoștințele, controlul și responsabilitatea noastră aceste informații vă sunt furnizate fără nici o obligație. Putem garanta totuși continuitatea calității înalte a produselor noastre. Cu toate acestea, sunt recomandate teste de laborator și teste practice pentru a vă asigura că produsul satisface nevoile dumneavoastră. Posibilele reclamații ce decurg din acestea nu pot fi acceptate. Utilizatorul poartă întreaga răspundere pentru folosirea produsului în condiții inadecvate, altele decât cele specificate.

WEICON Middle East L.L.C.
Emiratele Arabe Unite
tel: +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Cehia s.r.o.
Cehia
tel: +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(sediul central) Germania
telefon +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

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

WEICON Asia de Sud Est Pte Ltd
Singapore
tel: (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

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

WEICON Ibérica S.L.
Spania
tel: +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

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

WEICON SA (Pty) Ltd
Africa de Sud
tel: +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

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