

Opravná páska



Pružná, odolná a samozvárača opravná páska na vnútorné a vonkajšie použitie.

Pružná, odolná a samotvárača opravná páska z plastu vystuženého sklenenými vláknami na rýchle núdzové opravy v interiéri alebo exteriéri. Opravná páska je napustená špeciálnou živicom a aktivuje sa kontaktom s vodou.

Vyznačuje sa veľmi jednoduchou a rýchlou aplikáciou a má veľmi silné lepiace vlastnosti na takmer všetkých povrchoch. Už po 30 minútach je páska úplne vytvrdnutá a pripravená na zaťaženie. Po vytvrdnutí možno pásku prebrúsiť a natrieť. Má vysokú chemickú a teplotnú odolnosť od -50 °C (-58 °F), krátkodobo do +150 °C (302 °F). Pásku možno aplikovať bez ďalších nástrojov a používa sa na spoľahlivé a trvanlivé opravy v priemysle, obchode, domácnosti, pri kempovaní a pri domácich prácach.

Vlastnosti

Základ	Polyuretán
Materialstärke_vor_der_Aushaertung	0,594 mm
Materialstärke_nach_der_Aushaertung	1,147 mm
Minimálna doba skladovania pri izbovej teplote	24 mes.

Spracovanie

Teplota pre spracovanie	+10 °C až +35 °C
Teplota vytvrdzovania	+6 °C až +40 °C

Vytvrdzovanie

Doba spracovateľnosti pri 20 °C	3 - 5 minút
Pevnosť na manipuláciu (35 % sily)	7 minút
Konečná tvrdosť (100 % pevnosť)	30 minút

Mechanické vlastnosti

Pevnosť v ťahu	35 MPa
Odolnosť proti tlaku	30 bar
Tvrdosť (Shore D)	ASTM D 1706 70

Teplné vlastnosti

Teplotná odolnosť	-50 °C až +120 °C (krátkodobo +150 °C)
-------------------	--

Návod na použitie

Pri práci s produktmi WEICON je potrebné dodržiavať fyzikálne, bezpečnostné, toxikologické a ekologické údaje a predpisy v našich kartách bezpečnostných údajov EÚ (www.weicon.de).

Skladovanie

Skladujte v suchu pri izbovej teplote. Neotvorené nádoby je možné skladovať pri teplotách od +18 °C do 25 °C. Vyhnite sa vystaveniu slnečnému žiareniu.

Rozsah dodávky

Rukavice | Opravné pásy

Prevodná tabuľka

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

Dostupné veľkosti balenia

10057453	Opravná páska, 1,5 m x 5 cm, biela
10057454	Opravná páska, 3,5 m x 5 cm, biela
10057455	Opravná páska, 3,5 m x 10 cm, biela
10067707	Opravná páska, 1,5 m x 5 cm, čierna
10067709	Opravná páska, 3,5 m x 5 cm, čierna
10067711	Opravná páska, 3,5 m x 10 cm, čierna

Upozornenie
Všetky informácie a odporúčania uvedené v tomto technickom liste nepredstavujú zaručené vlastnosti, sú založené na našich výsledkoch výskumu a skúsenostiach. Sú však nezáväzný, pretože nemôžeme zodpovedať za dodržanie podmienok spracovania, pretože nepoznáme špeciálne podmienky aplikácie u užívateľa. Záruku je možné poskytnúť len na trvalo vysokú kvalitu našich produktov. Odporúčame, aby ste vykonali dostatočné testy, aby ste zistili, či má špecifikovaný produkt požadované vlastnosti. Nárok z toho je vylúčený. Za nesprávne, alebo nevhodné použitie nese výhradnú zodpovednosť spracovateľ.

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
(ústredie) Nemecko
tel.: +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

Opravná páska

Tu je stránka s
podrobnosťami o
produkte:



Chemická odolnosť WEICON Plastické kovy po vytvrdnutí* (výňatok)

acetón	+	minerálne oleje	+
benzín (92-100 oktánový)	+	ropa	+
nafta	+	kyselina sírová <5%	+
etanol <85 % (etylalkohol)	+	toluén	+
hydraulický olej	+	Varsol	+
metyletylketón (MEK)	+		

+ = odolné 0 = časovo obmedzené - = nie je odolné *Všetky WEICON Plastické kovy boli skladované pri teplote chemikálie +20°C.

Upozornenie
Všetky informácie a odporúčania uvedené v tomto technickom liste nepredstavujú zaručené vlastnosti, sú založené na našich výsledkoch výskumu a skúsenostiach. Sú však nezáväzné, pretože nemôžeme zodpovedať za dodržanie podmienok spracovania, pretože nepoznáme špeciálne podmienky aplikácie u užívateľa. Záruku je možné poskytnúť len na trvalo vysokú kvalitu našich produktov. Odporúčame, aby ste vykonali dostatočné testy, aby ste zistili, či má špecifikovaný produkt požadované vlastnosti. Nárok z toho je vylúčený. Za nesprávne, alebo nevhodné použitie nesie výhradnú zodpovednosť spracovateľ.

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
(ústredie) Nemecko
tel.: +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