

Colle e sigillanti elastici

MS Polimeri

Solar-Flex® MS Polimero



Per l'industria di impianti solari

WEICON Solar-Flex possiede un'eccellente qualità adesiva, non corrode, è verniciabile bagnato su bagnato, levigabile, resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV ed esente da silicone, isocianati, alogeni e solventi. WEICON Solar-Flex è una colla elastica a base di polimeri MS particolarmente adatta all'industria del solare.

L'alta adesione iniziale a la forte adesività quasi istantanea consente di eseguire incollaggi anche su superfici in verticale. Sostituisce metodi tradizionali di fissaggio durante il montaggio di impianti solari e fotovoltaici.

Dati tecnici

Base		polimero MS monocomponente
Tipo di indurimento		l'umidità dell'aria
Stabilità/ deflusso	ASTM D 2202	1.0 mm
Densità		1,62 g/cm ³
Condizioni di catalizzazione		+5 a +40°C e 30% fino a 95% di umidità relativa
Temperatura di lavorazione		+5°C a +35°C
Tempo catalizzazione	nelle prime 24 ore	2 -3 mm
Tempo formazione pellicola		10 Min.
Potere riempitivo max.		10 mm
Larghezza max. giunto sigillante:		30 mm
Resistenza alla trazione	ISO 37, S3A	1,9 N/mm²
Resistenza alla trazione del collante/sigillante puro unità	ISO 37 S3A	1,9 N/mm²
Allungamento alla rottura (trazione)	DIN 53504/ ASTM D412	600 %
Resistenza media alla trazione al taglio (DIN EN 1465/ASTM D 1002)		1,5 N/mm²
Resistenza allo strappo	DIN 53515/ ASTM D412	13 kN/m
Variazione di volume	DIN 52451	-2 %
Catalizzatore (Shore A)	DIN ISO 7619	50±5
Termostabilità		-40 a +90
Classe di materiale	DIN 4102	B 2
Tempo di stoccaggio		12 mesi
Approvazioni / Linee guida		
Codice ISSA		75.628.31
Codice IMPA		815204

Pretrattamento delle superfici

Le superfici devono essere pulite e sgrassate. Molti contaminanti quali polvere, sporcizia, olio, ecc. possono essere rimossi con WEICON Detergente per Superfici. Per superfici metalliche molto sporche raccomandiamo WEICON Detergente S, mentre WEICON Detergente di Adesivi e Sigillanti è adatto per rimuovere vecchie vernici e residui di colla. Moltissimi materiali possono essere incollati facilmente l'uno con l'altro. Per alcuni materiali o in caso di condizioni estreme è necessario l'uso di un attivatore (Primer). Un trattamento meccanico superficiale quale carteggiatura, levigatura, può migliorare notevolmente la qualità dell'incollaggio.

Lavorazione

Applicazione dalla cartuccia

Pistola manuale a stantuffo per cartucce da 310 ml, pistola pneumatica (consigliamo una variante con stantuffo), sistemi di dosaggio automatico

Accoppiamento delle parti da incollare

Per assicurare un aggrappaggio ottimale, le parti da incollare devono essere unite prima che si formi una pellicola sul collante (vedi tempo formaz. pellicola).

Tutti 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 apvirazione, non essendoci note le particolari condizioni di apvirazione presso l'utente. Una graranzia poi essere applicata solo per l'atta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenti le caratteristiche desiderate. Si esculuono rivendicazioni no gingenere. L'utilizzatore d'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.



Colle e sigillanti elastici **MS Polimeri**

Solar-Flex® MS Polimero

Stoccaggio

In confezioni chiuse e condizioni normali (a +23°C e 50 % di umidità relativa) il tempo di conservazione delle colle e sigillanti elastici WEICON è di 12 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).

Accessori

13955031	Ugello per cordone a "V", 1 pezzo
13250009	Pistola pneumatica a cartuccia, 1 pezzo
13250002	Pistola per cartucce silicone "Special", 1 pezzo
13250001	Pistola per cartucce silicone, 1 pezzo

Disponibile nei seguenti formati

13750290	Solar-Flex® MS Polimero, 290 ml, bianco
13752290	Solar-Flex [®] MS Polimero, 290 ml, grigio



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.

Spain phone +34 0 914 34 info@weicon.es

WEICON GmbH & Co. KG phone +49 (0) 251 9322 0 info@weicon.de

WEICON Italia S.r.L. Italy phone +39 (0) 010 2924 871 WEICON Romania SRL Tel. +40 (0) 3 65 730 763

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

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

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti. Turkey phone +90 (0) 212 465 33 65