

### Colle/sigillanti monocomponenti

# Colle cianoacriliche Contact

# Contact VM 20 colla cianoacrilica



#### Colla cianoacrilica per metalli|bassa viscosità|catalizzazione molto veloce

WEICON Contact VM 20 è adatto per incollaggi di metallo di tutti i tipi, in particolare su linee di produzione per incollaggi di precisione.

WEICON Contact VM 20 trova utilizzo nell'industria della lavorazione di metallo, costruzione di macchinari, scatole e apparecchiature nonché in tanti altri settori.

Charakteristik		
Base		metile
Carattere		inoclore, liquido limpido
Verarbeitung		
Viscosità		20 -40 mPa·s
Potere riempitivo max.		0,1 mm
Aushärtung		
Anfangshaftung in Sekul	nken bei 23°C und 50% rel. Luf	tfeuchtigkeit
su alluminio		50 -70 sec.
su - PVC rigido		30 -120 sec.
su Gomma NBR		10 -60 sec.
Durezza finale	(100% della Resistenza)	24 ora
Mechanische Eigensch	naften nach der Aushärtung	
Zugscherfestigkeit gemä	iß DIN EN 1465	
Acciaio sabbiato	DIN EN 1465	25 N/mm²
alluminio sabbiato	DIN EN 1465	19 N/mm²
PVC rigido	DIN EN 1465	12 N/mm <sup>2</sup>
ABS	DIN EN 1465	11 N/mm²
NBR	DIN EN 1465	> 8 N/mm <sup>2</sup>
PC (policarbonato)		12 N/mm²
Thermische Kennwerte	e	
Termostabilità		da -50 a +80, brev. fino a +100/Temperatura di rammollimena +150

### Approvazioni / Linee guida

Codice IMPA		812967
Codice ISSA		75.530.15
MIL-Spec	corrisponde a	MIL-A-46050C Type I Class 1

#### Pretrattamento delle superfici

Per un incollaggio ottimale, le superfici devono essere perfettamente pulite, asciutte e sgrassate (per es. pulire e sgrassare con WEICON Detergente per superfici). Le superfici lisce devono essere irruvidite meccanicamente. Per migliorare l'adesione in caso di plastiche difficili da incollare (ad esempio, PE, PP, POM, PTFE), elastomeri termoplastici (TPE) e siliconi, è possibile applicare WEICON CA-Primer sulla superficie da incollare.

#### Lavorazione

- Applicare la colla cianoacrilica Contact WEICON soltanto su una delle superfici da incollare.
- Lo strato deve essere spesso da min. 0,05 a max. 0,2 mm (a seconda del tipo), altrimenti la polimerizzazione non è garantita.
- Per incollare superfici ampie, la colla deve essere applicata goccia per goccia evitando in questo modo la formazione di tensioni interne.
- Le colle cianoacriliche Contact WEICON hanno un'alta resa. Una goccia è sufficiente per una superficie di ca. 3-5 cm<sup>2</sup>.
- Le parti da incollare devono trovarsi in un ambiente con umidità relativa tra 40% e 80%. Se l'umidità è inferiore al 40% la catalizzazione è molto più lenta o addirittura nulla. Con umidità relativa superiore all'80% o con substrati basici (per es. vetro) si può avere una catalizzazione shock. In questo caso, in alcuni materiali si verificherà una riduzione dal 10 al 15% della resistenza adesiva a causa di tensioni interne.
- Superfici con reazione basica (pH superiore a 7) accelerano la catalizzazione, mentre superfici con reazione acida (pH inferiore a 7) la rallentano e in condizioni estreme possono addirittura impedire del tutto la polimerizzazione.

#### Stoccaggio

Le colle cianoacriliche WEICON si conservano nei contenitori originali sigillati a una temperatura ambiente (da +18°C a +25°C) in ambiente asciutto e possibilmente in assenza di luce almeno per 9 mesi. A una temperatura di ca. +5°C il tempo di conservazione si allunga fino a 12 mesi.

#### Sicurezza e salute

Durante l'uso dei prodotti WEICON, 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.

## Data di modifica: 04.10.2022

# Colle/sigillanti monocomponenti **Colle cianoacriliche Contact**

WEICON®

# Contact VM 20 colla cianoacrilica

#### Accessori

12955170 Beccuccio dosatore, 1 pezzo Beccuccio dosatore, 1 pezzo 12955175

#### Disponibile nei seguenti formati

Contact VM 20 colla cianoacrilica, 30 g 12300060 Contact VM 20 colla cianoacrilica, 60 g Contact VM 20 colla cianoacrilica, 0,5 kg 12300500

#### Tabella di conversione

 $(^{\circ}C \times 1.8) + 32 = ^{\circ}F$ mm/25.4 = inch $\mu m/25,4 = mil$  $N \times 0.225 = Ib$  $N/mm^2 x 145 = psi$  $MPa \times 145 = psi$ 

Nm x 8,851 = Ib·in  $Nm \times 0.738 = Ib \cdot ft$  $Nm \times 141,62 = oz \cdot in$ mPa·s = cP

 $N/cm \times 0.571 = lb/in$  $kV/mm \times 25,4 = V/mil$ 

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 Czech Republic s.r.o. Czech Republic phone +42 (0) 417 533 013 info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L. Spain phone +34 0 914 34 info@weicon.es WEICON GmbH & Co. KG (Headquaters) Germany 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