

# Gasket Maker



## nero / rosso|sigillante speciale permanentemente elastico

Gasket Maker è un sigillante speciale permanentemente elastico ad alta aderenza, esposto all'umidità indurisce praticamente senza ritiro. Gasket Maker aderisce egregiamente su acciaio, alluminio, vetro, ceramica e molti altri materiali.

Gasket Maker possiede alta termostabilità ed eccellente resistenza contro oli e grassi, è resistente alla pressione, ai raggi UV, all'invecchiamento ed è permanentemente elastico.

Il sigillante speciale può essere utilizzato su motori, pompe dell'acqua, scatole cambio, assi, coppe d'olio ecc. . .

### Technische Daten

Base	Polisilossano (acetato) monocomponente.
Carattere	pasty
Catalizzatore (Shore A)	35±5
Larghezza max. giunto sigillante:	25 mm
Potere riempitivo max.	5 mm
Termostabilità	-60 a +280 per breve (ca. 2 h) +300
Densità	1,28 g/cm <sup>3</sup>
Tempo formazione pellicola	12 / 7 Min.
Tempo catalizzazione	nelle prime 24 ore 2 - 3 mm
Variazione di volume	DIN 52451 -1 / -3 %
Allungamento alla rottura	ISO 37, S3A 500 %
Resistenza alla trazione	ISO 37, S3A 2 N/mm <sup>2</sup>
Modulo di allungamento al 100%	ISO 37 S3A 0,9 N/mm <sup>2</sup>
Sovraverniciabile	not paintable
Classe di materiale	DIN 4102 B 2
Assorbimento dinamico max.	15 %
Tempo di stoccaggio	12 Mese

### Approvazioni / Linee guida

Codice IMPA	815212
Codice ISSA	75.628.24

## Pretrattamento delle superfici

Le superfici devono essere pulite e sgrassate. Molti contaminanti quali polvere, sporco, 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).

## 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.

## 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).

## Accessori

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

## Disponibile nei seguenti formati

30101310	Gasket Maker, 310 ml, nero
30100310	Gasket Maker, 310 ml, rosso

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.