

gen-20

FORZA 10 SIL

Descrizione Sigillante elastico monocomponente, di natura siliconica e reticolazione "Acetica". Additivato con inibitore specifico e particolarmente efficace (**fino a 10 anni**) contro la formazione di muffe.
(Testato ed approvato dal **CSI** di Milano, Certificato n°**0985/FPM/MATs/07**)
Conformità CE: S Class XS1

Impieghi Per giunzioni di tipo elastico tra varie superfici quali: vetro, PC, metallo e ceramica, è particolarmente idoneo per il settore igienico- sanitario: sigillatura di piatti-docce, lavabi, vasche da bagno, lavelli e rivestimenti ceramici.

Imballo Cartuccia 280 – ml.

Caratteristiche tecniche	Colore	Trasparente, Bianco	(altri a richiesta)
	Densità	(ISO1183-A)	0,98 – 1,02 g/cm3
	Durezza SHORE A	(ISO 868)	18 - 24
	Modulo di allungamento al 100%	(ISO 8339)	ca. 0,4 MPa
	Resistenza alla trazione	(ISO 8339)	ca. 0,7 MPa
	Allungamento a rottura	(ISO 8339)	ca. 300 %
	Deformazione tot. ammessa		> 20 %
	Temperature operative		-40 ÷ 150 °C
	Velocità di reticolazione	(23°C, 50% R.H.)	> 3 mm/24h

Applicazione Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere asciutte e pulite; in particolare per rimuovere unto o grasso è possibile utilizzare solventi sgrassanti (ad es. Alcol).
Il prodotto non è sopra-verniciabile.
Mantenere pulite le superfici dai residui di calcare con idoneo detergente acido; l'uso frequente ed intensivo di prodotti a base d'Ipoclorito o Ammoniaca può, con il tempo, comprometterne l'efficacia.

Stoccaggio 24 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi.

Note particolari *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.*
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.