

Sigillante siliconico neutro a base alcolica per l'impiego in ambienti sanitari



Giunti in stanze da bagno



Sigillature in cucina

MATERIALI DI SUPPORTO

- Calcestruzzo
- Muratura
- Legno
- Plastiche (non su PE, PP, Teflon)
- Metalli
- Vetro
- Superfici vetrose
- Superfici smaltate
- Ceramiche

Non idoneo per:

- Pietra naturale
- Substrati bituminosi

CERTIFICAZIONI



VANTAGGI

- Marcato CE per sigillatura di facciate (lato interno e/o esterno, anche per clima freddo), vetrate (anche per clima freddo) e giunti per impieghi sanitari
- Buona resistenza alla muffa, al vapore acqueo, all'acqua e ai detersivi.
- Buona adesione su supporti porosi e non porosi.
- Non odora e non contiene solventi. Non corrosivo.
- Buona resistenza agli agenti chimici e ai raggi UV. In condizioni di irraggiamento estremo SNS potrebbe mutare colorazione.
- Non verniciabile.

APPLICAZIONI

Certificato per la sigillatura non strutturale di:

- Facciate in ambito edile F EXT-INT CC, lato interno e/o esterno, anche per clima freddo (es. pannelli prefabbricati in calcestruzzo)
- Vetrate G CC, anche per clima freddo
- Ambito sanitario S (antimuffa secondo metodo B, EN ISO 846) - es. stanza da bagno e cucina

Adatto anche per la sigillatura di:

- Giunti d'angolo, soggetti a movimento e di connessione in stanze da bagno (lavabi, docce, vasche da bagno, tra piastrelle, ecc.)
- Giunti di connessione in cucina
- Armadietti ed elementi in vetro

FUNZIONAMENTO

- Eliminare dalle superfici sporco, polvere, olio e ruggine. Smerigliare o sabbare le superfici porose. Pulire vetro e metalli con solvente.
- Tagliare l'estremità di estrusione, applicare il beccuccio alla cartuccia tagliare la punta per adattarla alle dimensioni del giunto ed inserire in un dispenser per silicone fischer KP M 2 PLUS o KP M 2.
- Applicare il nastro adesivo ai margini del giunto e quindi il prodotto lungo lo stesso. Livellare con spatola. Rimuovere il nastro dai bordi del giunto.
- Pulire gli attrezzi di lavoro e il prodotto non indurito con il pulitore fischer PUR 500, salviette multiuso SAL 70 o acetone. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.
- Non utilizzare a contatto continuo con l'acqua e in acquari.

DATI TECNICI



Silicone sanitari neutro SNS

Prodotto	Art. n°	Colore	Resistenza a trazione max	Modulo elastico 100%	Recupero elastico	Movimento di lavoro	Crescita microbiologica	Stoccaggio	Contenuto	Confezione
			[N/mm ²]	[N/mm ²]	[%]	[%]		[mesi]	V [ml]	[pz]
SNS TR	009382	trasparente	1,20	0,34	≥ 70	25	1	12	310	25
SNS BI	009383	bianco RAL 9010	1,20	0,34	≥ 70	25	1	12	310	25