

FDV-dokumentasjon

Produkt: 08923171 038 12
SANITÆRSILIKON
TRANSPARENT 310 ML



Sanitær silikon

Innhold: 310 ml

Pk: 1/12 stk.

Farge	Art. nr.
Transparent	0892 317 1
Hvit	0892 317 2
Grå	0892 317 3
Manhattan grå	0892 317 12
Sort	0892 317 6
Alu/blank	0892 317 10

- Særlig god heft uten primer på glass og glaserte flater som f. eks. emalje, fliser så vel som aluminium
- Varig elastisk, vitrings- og UV-bestendig
- Fysiologisk ufarlig, egner seg derfor til bruk innen næringsmiddelindustrien
- Innfargede kvaliteter er tilsatt mugg- og soppdrepende midler
- Ikke overmalbar
- Sugende, alkaliske underlag (f.eks. tre, betong osv.), såvel som bart jern og ikke jernholdige metaller (sink, bly, kobber) må først primes

Tekniske data:

Tetthet	1.04 g/cm ³
Bruddforlengelse v/2 mm film	> 300%
Elastisitet	25%
Volumendring (DIN 52 451)	<10%
Hinnedannelse	ca. 10 min *
Shore-A hardhet	ca. 25-28
Herdetid	3 mm første døgn
Bearbeidings temperatur	+5° C til +40° C
Temperaturbestandig	fra -50° C til +150° C
Lagringstid	18 mnd v/25° C

*ved +23°C og 50% rel. luftfuktighet

NBI-type 584

Godkjent av Norsk Dør- og Vinduskontroll (NDVK)

Dyser for 310 ml patroner Art. nr. 0891 653

Pk./stk. 10
(Nøytral farge)

Bruksanvisning

Fugen skal være ren, tørr og fettfri. Dekk fugekanten med maskeringstape. Skjær av patronspissen over gjengene. Skru på sprøytespissen og skrårskjær til ønsket tykkelse. Dilatasjonsfuger må ikke være dypere enn halve bredden, dog min. 7 mm. Dypere fuger må først fylles med runde skumlister.

Primer for silikon

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
100 g	0892 170	1/10

Sugende underlag, f.eks. tre, porebetong o.l., bør først primes. Fugemassen gattes umiddelbart med fortyntet såpevann.