

SILIRUB NO7

DESCRIZIONE

Sigillante siliconico neutro – elevata elasticità

CARATTERISTICHE

- Applicabilità molto buona sulle superfici edili compresi materiali porosi o sintetici
- Rapido indurimento
- Nessun ritiro dopo l'indurimento
- Eccellente resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici
- Resiste a temperature comprese tra -40°C e +180°C.
- Colori stabili
- Etichetta SNJF 1° categoria, ISO 11600

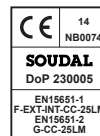
APPLICAZIONI

- Giunti di raccordo tra legno, PVC alluminio
- Giunti di dilatazione in interno ed esterno

ISO 11600 F25LM/G25LM

SNJF 1° CATEGORIA

Codice	Descrizione	Colore	Formato	Pz/Box
131748	SILIRUB NO7	Trasparente 	cartuccia 300 ml	24
131749	SILIRUB NO7	Bianco 	cartuccia 300 ml	24
131751	SILIRUB NO7	Nero 	cartuccia 300 ml	24



DATI TECNICI

Tempo formazione pelle	Ca. 7 min (23°C/50% R.H.)
Indurimento a spessore	Ca. 2 mm/24h (23°C/50% R.H.)
Durezza	Ca. 24 ± 5 Shore A
Resistenza alle temperatura	-60 °C a +150 °C
Modulo elastico 100%	Ca. 0,39 N/mm ² (ISO 37)
Peso specifico	Ca. 1,01 g/ml (trasparente) Ca. 1,21 g/ml (colori)
Tensione massima	Ca. 1,10 N/mm ² (ISO 37)
Allungamento alla rottura	> 700 % (ISO 37)
Distorsione max movimento	25% (ISO 11600)
Temperatura di applicazione	+5 °C a +35 °C
Verniciabilità	No

*su ordinazione