



# Siliconen Primer P

Grondering voor voegkitten

Leverbaar	
Aantal per pallet	800
VPE	250 ml
Verpakkingscode	83
art.nr.	
7270	■

**Verbruik** Gemiddeld ong. 10 ml/m voor beide voegranden  
Het verbruik is afhankelijk van de ondergrondconditie.  
Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.

**Toepassing**

- Primer voor voegafdichtingskit, vooral onder siliconenkit (buiten)
- Voor buitentoepassing
- Voor zwaar mechanisch belaste gebieden



**Eigenschappen**

- Snelle droging
- Optimale hechting op vele ondergronden
- Goede eigenhechting

**Mogelijke systeemproducten**

- [MultiSil \(7380\)](#)
- [MultiSil NUW \(7525\)](#)

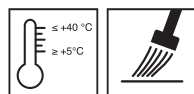
**Werkvoorbereiding**

- **Ondergrond vereisten**  
Voegenflanken moeten draagkrachtig, droog, zuiver en vetvrij zijn.

**Verwerking**

- **Richtlijnen**  
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: minstens. +5°C tot max. +40 °C

Materiaal met geschikt gereedschap aanbrengen.  
Breng het materiaal aan binnen de gespecificeerde reactietijd ( $\Delta$  min./max.).



**Applicatie**

Lagere temperaturen verlengen, hogere temperaturen verkorten de uithardingstijd.  
Niet toepassen op PMMA (bijv. Plexiglas).  
Bij kunststof vooraf op een onopvallende plaats een proef zetten.

- **Verdampingstijd**  
minstens 15 minuten, max. 120 minuten (20 °C/50 % rV)



---

### Opmerking

Voor verwerking de veiligheidsvoorschriften in acht nemen.  
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.  
Steeds een proefvlak zetten!  
Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

---

### Gereedschap / reiniging

Kwast



Gereedschap onmiddellijk na gebruik met Verdunning V101 reinigen.

---

### Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen minstens 12 maand.



---

### Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

---

### Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.