

Calculatie- richtlijnen

**Overzichtstabel van materiaal en arbeid
voor het verwerken van KEMPEROL[®] en
KEMPERDUR[®] producten.**

Produkt	Verbruik	Tijd
KEMPEROL® Primers		
Primer KEMPEROL® BSF-R	ca. 0,5 kg / m ²	ca. 3 min / m ²
Primer KEMPEROL® D	ca. 0,5 kg / m ²	ca. 5 min / m ²
Primer KEMPEROL® R	ca. 0,5 kg / m ²	ca. 5 min / m ²
Primer KEMPEROL® 1K-PUR	ca. 0,3 kg / m ²	ca. 3 min / m ²
Primer KEMPEROL® AC	ca. 0,5 kg / m ²	ca. 5 min / m ²
Primer KEMPEROL® EP	ca. 0,5 kg / m ²	ca. 5 min / m ²
Hechtlagen		
Primer KEMPEROL® EP met KEMPERDUR® Natuurkwarts 0,7 - 1,2 mm	ca. 0,3 kg / m ² ca. 1,0 kg / m ²	ca. 5 min / m ² ca. 1 min / m ²
Primer KEMPEROL® D met KEMPERDUR® Naturquarz 0,7 - 1,2 mm	ca. 0,3 kg / m ² ca. 1,0 kg / m ²	ca. 5 min / m ² ca. 1 min / m ²
Mastiek		
Primer KEMPEROL® EP KEMPERDUR® Natuurkwarts 0,4 - 0,8 mm (Mengverhouding 1 : 3)	ca. 1,5 kg / m ² / mm.	ca. 7 min / m ² .
Primer KEMPEROL® D KEMPERDUR® Natuurkwarts 0,4 - 0,8 mm (Mengverhouding 1 : 3)	ca. 1,5 kg / m ² / mm.	ca. 7 min / m ²
Reparatiemortel		
Primer KEMPEROL® EP KEMPERDUR® Kwartszandmengsel voor reparatiemortel (Mengverhouding 1 : 9)	ca. 1,5 kg / m ² / mm.	ca. 7 min / m ²
Primer KEMPEROL® D KEMPERDUR® Kwartszandmengsel voor reparatiemortel (Mengverhouding 1 : 9)	ca. 1,5 kg / m ² / mm.	ca. 7 min / m ²

Afhankelijk van het detail kan het verbruik met 20% toenemen..

voor detailaansluitingen zoals hemelwaterafvoeren, ontluchtingen, wandaansluitingen, lichtkoepels e.d. moet het arbeidsdeel met 100% worden verhoogd. Bij kleinere dakvlakken (≤ 50 m²) moet een toeslag van 2 minuten voor het mixen worden gerekend.

Voor het vlies dient bij de calculatie een overlap van 5 cm. te worden aangehouden / berekend.

Het toepassen van primers, hechtlagen, afdichtingen en decoratieve afwerkingen onderling is uit de Technische Informatiebladen te herleiden. Niet alle combinaties zijn mogelijk.

Produkt	Verbruik	Tijd
Alkalische bescherm laag		
Primer KEMPEROL® EP met KEMPERDUR® Naturquarz 0,7-1,2 mm	ca. 0,8 kg / m ² ca. 1,0 kg / m ²	ca. 10 min / m ² ca. 1 min / m ²
KEMPEROL® Afdichtingssysteme		
KEMPEROL® V 210 Afdichting met KEMPEROL® Vlies 165	ca. 2,8 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 15 min / m ²
KEMPEROL® V 210 Afdichting met KEMPEROL® Vlies 200	ca. 3,6 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 15 min / m ²
KEMPEROL® 1K-PUR Afdichting met KEMPEROL® AP-Vlies	ca. 3,0 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 10 min / m ²
KEMPEROL® 1K-PUR Afdichting met KEMPEROL® Vlies 200	ca. 4,0 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 10 min / m ²
KEMPEROL® Kombi-Dach Afdichting met KEMPEROL® AP-Vlies	ca. 3,0 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 10 min / m ²
KEMPEROL® Kombi-Dach Afdichting met KEMPEROL® Vlies 200	ca. 4,0 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 10 min / m ²
KEMPEROL® 2K-PUR Afdichting met KEMPEROL® Vlies 165	ca. 3,0 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 15 min / m ²
KEMPEROL® AC Afdichting met KEMPEROL® Vlies 165	ca. 2,5 kg / m ² ca. 1,05 m ² / m ²	ca. 10 min / m ²
KEMPEROL® Vlies		
voor uitvoering met overlap KEMPEROL® Vlies (Vlies 165, Vlies 200, AP-Vlies)	ca. 1,05 m ² / m ²	zie Afdichting
voor uitvoering mit gestuikte naden KEMPEROL® Vlies (Vlies 165, Vlies 200, AP-Vlies) KEMPEROL® Strookwapening	ca. 1,0 m ² / m ² ca. 1 lfm / Stoß	zie Afdichting
KEMPEROL® Talkpoeder (voor KEMPEROL® V 210)		
KEMPEROL® Talkpoeder	ca. 0,1 kg / m ²	ca. 3 min / m ²

Afhankelijk van het detail kan het verbruik met 20% toenemen..

voor detailaansluitingen zoals hemelwaterafvoeren, ontluchtingen, wandaansluitingen, lichtkoepels e.d. moet het arbeidsdeel met 100% worden verhoogd. Bij kleinere dakvlakken (≤ 50 m²) moet een toeslag van 2 minuten voor het mixen worden gerekend.

Voor het vlies dient bij de calculatie een overlap van 5 cm. te worden aangehouden / berekend.

Het toepassen van primers, hechtlagen, afdichtingen en decoratieve afwerkingen onderling is uit de Technische Informatiebladen te herleiden. Niet alle combinaties zijn mogelijk.

Produkt	Verbruik	Tijd
KEMPEROL® AC Bekleding		
KEMPEROL® AC Bekleding met KEMPEROL® AC Kwartszandmengsel	ca. 1,5 kg / m ² ca. 3,7 kg / m ²	ca. 12 min / m ²
KEMPEROL® AC Finish met KEMPEROL® AC Microchips	ca. 1,0 kg / m ² ca. 0,1 kg / m ²	ca. 3 min / m ² ca. 2 min / m ²
KEMPERDUR® Dickbeschichting		
voor horizontale gedeelten KEMPERDUR® Dickbeschichting, lichtecht en KEMPERDUR® Pailletes	ca. 5,0 kg / m ² ca. 0,03 kg / m ²	ca. 15 min / m ² ca. 2 min / m ²
voor verticale gedeelten KEMPERDUR® Deko 2K oplosmiddelvrij	ca. 0,4 kg / m ²	ca. 8 min / m ²
KEMPERDUR® Zandafdekking		
Zie hechtlagen		
KEMPERDUR® Zandafdekking Bindmiddel KEMPERDUR® Kleurkwarts 2,0 - 3,5 mm (Mengverhouding 1,7 kg Bindmiddel op 25 kg Kleurkwarts)	ca. 18 kg / m ²	ca. 20 min / m ²
KEMPERDUR® Kwartsafdekking		
KEMPERDUR® Deko transparant KEMPERDUR® Kleurkwarts 0,4 - 0,8 mm	ca. 0,3 kg / m ² ca. 4,0 kg / m ²	ca. 4 min / m ² ca. 3 min / m ²
KEMPERDUR® Deko transparant als verzegeling (incl. verwijderde (afgeveegde) overtollige kleurkwarts)	ca. 0,4 kg / m ²	ca. 10 min / m ²
KEMPERDUR® Deko		
KEMPERDUR® Deko KEMPERDUR® Pailletes	ca. 1,0 kg / m ² ca. 0,03 kg / m ²	ca. 6 min / m ² ca. 2 min / m ²
KEMPERDUR® Finish	ca. 0,15 kg / m ²	ca. 3 min / m ²

Afhankelijk van het detail kan het verbruik met 20% toenemen..

voor detailaansluitingen zoals hemelwaterafvoeren, ontluchtingen, wandaansluitingen, lichtkoepels e.d. moet het arbeidsdeel met 100% worden verhoogd. Bij kleinere dakvlakken (≤ 50 m²) moet een toeslag van 2 minuten voor het mixen worden gerekend.

Voor het vlies dient bij de calculatie een overlap van 5 cm. te worden aangehouden / berekend.

Het toepassen van primers, hechtlagen, afdichtingen en decoratieve afwerkingen onderling is uit de Technische Informatiebladen te herleiden. Niet alle combinaties zijn mogelijk.

Produkt	Verbruik	Tijd
KEMPERDUR® Deko 2K oplosmiddelvrij		
KEMPERDUR® Deko 2K oplosmiddelvrij en KEMPERDUR® Pailletes	ca. 1,0 kg / m ² ca. 0,03 kg / m ²	ca. 8 min / m ² ca. 2 min / m ²

Vellmar, August 2003

Afhankelijk van het detail kan het verbruik met 20% toenemen..

voor detailaansluitingen zoals hemelwaterafvoeren, ontluchtingen, wandaansluitingen, lichtkoepels e.d. moet het arbeidsdeel met 100% worden verhoogd. Bij kleinere dakvlakken ($\leq 50 \text{ m}^2$) moet een toeslag van 2 minuten voor het mixen worden gerekend.

Voor het vlies dient bij de calculatie een overlap van 5 cm. te worden aangehouden / berekend.

Het toepassen van primers, hechtlagen, afdichtingen en decoratieve afwerkingen onderling is uit de Technische Informatiebladen te herleiden. Niet alle combinaties zijn mogelijk.