

## KEMPERTEC® FPO grondlaag



### Gebruiksdoel

- Bij nieuwbouw en onderhoud
- Optimaal bindmiddel tussen polyolefinische kunststoffen (FPO/TPO) en de volgende afdichtingen:
  - KEMPEROL® 2K-PUR
  - KEMPEROL® 1K-PUR

### Kenmerken

- Goed bindmiddel op FPO-banen
- uit 1 bestanddeel
- Snel ontluuchtend

### Levergroottes

0,75 kg en 4 kg container

### Opslag

Koel, vorstvrij, droog en ongeopend opslaan. Minstens houdbaar: zie etiket container.

### Verbruik

Afhankelijk van ondergrond en temperatuur: ong. 50-150 gr/m<sup>2</sup>. Bij hogere temperaturen moet rekening worden gehouden met meerverbruik.

### Eigenschappen

Vorm	vloeibaar
Standaardkleur	transparant
Gebruikstijd *	ong. 5 min
Regenvast na *	ong. 30 min
Begaanbaar na *	ong. 30 min

Van verdere coating te voorzien na\* ong. 30 min

\* Metingen bij 23°C - 50% rel. vochtigheid. Door weersinvloeden, zoals wind, luchtvochtigheid en temperatuur, worden de aangegeven waarden veranderd.

### Gebruik

#### Vorbereiding ondergrond

Ondergronden moeten droog, geschikt en vrij van hechtingsverminderende stoffen zijn en moeten overeenkomstig worden voorbereid.

(zie technische informatie TI 21 - Beoordeling ondergrond)

Reiniging met KEMPERTEC® MEK reinigingsmiddel is noodzakelijk!

Opgelet: KEMPERTEC FPO grondlaag is niet voor elke ondergrond geschikt!

De grondlaag is alleen voor polyolefinische kunststoffen ontwikkeld!

Er kan bij dalende temperaturen worden gewerkt.

Bij uitvoering moet de oppervlaktetemperatuur 3 K boven het dauwpunt liggen. Bij temperaturen onder het dauwpunt kan zich op het te bewerken oppervlak een scheidende vochtlaag ontstaan (DIN 4108 - 5 Tab. 1).

KEMPERTEC FPO grondlaag moet in een behandeling worden aangebracht totdat deze verzadigd is. De grondlaag wordt met de perlonroller zo verdeeld dat materiaalophopingen worden vermeden.

#### Werkonderbreking en aanbrengen verdere coatings

Na 15-30 minuten (afhankelijk van weersinvloeden, zoals wind, luchtvochtigheid en temperatuur), bij een droog en niet klevend oppervlak van de aangebrachte grondlaag kunnen andere geschikte KEMPER SYSTEM producten (KEMPEROL® 2K-PUR afdichting en KEMPEROL® 1K-PUR afdichting) worden aangebracht. Verder coaten moet binnen de volgende 24 uur afgerond zijn, omdat anders de lagen zich kunnen gaan scheiden.

#### Beschermende uitrusting

U moet beschermende kleding dragen. Reinig de werktuigen direct na gebruik met KEMPERTEC® MEK reinigingsmiddel. Handen wassen, huid met KEMPER SYSTEM verzorgingscrème inwrijven.

#### Opmerking

Let op de volgende technische informatie:

- TI 21 - Beoordeling ondergrond
- TI 23 - Producten met oplosmiddelen

---

**Belangrijke instructies**

---

Met betrekking op de hechtingswaarde op andere kunststof stroken (EPDM, PIB, enz.) zijn er individuele onderzoeken. Gebruik van de FPO-grondlaag op deze stroken moet daarom alleen na overleg met KEMPER SYSTEM plaatsvinden!

De veiligheidsbladen, de containeraanduiding, de risico-informatie en de veiligheidsadviezen op de containers moeten worden gevolgd bij transport, opslag en gebruik. Bij gebruik moeten de informatiebladen van BG-Chemie worden gevolgd.

Niet in water, afvalwater of de grond laten komen.

Niet geschikt voor gebruik in zwembaden!

**Verwijdering**

---

vloeibaar            EAK 08 04 09

uitgehard           EAK 08 04 10

---

Uitgegeven: Vellmar, 2015-02-11