

# Warmup - Primer



## Overzicht

Een gebruiksklare, hechtungsversterkende en oplosmiddelvrije 1-component primer voor de voorbereiding van absorberende en niet-absorberende vloeren en wanden met of zonder oppervlakteverwarming.

Ideaal voor gebruik vóór het leggen van Warmup Peel and Stick systemen, egalisatiemiddelen en tegellijmen.

Geschikt als diep indringende primer op zuigende ondergronden.

## Geschikte ondergronden:

Beton	Metaal	Epoxyverven
Cementdekvloeren	Tegelondergronden	Epoxy vochtwerende barrières
Anhydrietdekvloeren	Terazzo vloeren	Waterbestendige lijmresten
Magnesietdekvloeren	Natuursteen	MSP's
Egalisatiemiddelen	Keramische tegels	Afgeschuurd mastiekasfalt
Hout	Vinyl	

- Niet geschikt voor gebruik op PUR voorlakken of gemelamineerde platen.
- Aanwezige ondergronden, lijmen en verbindingen moeten vrij zijn van migrerende elementen.

# Aanbevolen voor gebruik:

Het wordt aanbevolen om deze primer te gebruiken met de volgende Warmup-systemen:

Elektrisch	Hydronisch
DCM-PRO	Nexxa 12
StickyMat	Total-16
StickyMat 3D	
StickyMat 12V	

# Technische specificaties:

<b>Product Code</b>	ACC-Primer
<b>Typisch verbruik:</b>	Poreuze substraten $\approx 20\text{m}^2/\text{l}$ (1:1 verdund met water) Niet-poreus $\approx 14\text{m}^2/\text{l}$ (Onverdund)
<b>Toepassingstemperatuur:</b>	15°C tot 25°C
<b>Ideale toepassing Luchtvochtigheid:</b>	40% tot 60%
<b>Droogtijd:</b>	30 - 60 minuten, bij 20°C en 65% relatieve vochtigheid Hogere luchtvochtigheid en/of lagere temperaturen vertragen het drogen. Lagere luchtvochtigheid en/of hogere temperaturen versnellen de droging.
<b>Dichtheid</b>	1100 kg/m <sup>3</sup>
<b>Kleur</b>	Purper
<b>Houdbaarheid</b>	12 Maanden in originele verpakking indien buiten direct zonlicht en bij temperaturen tussen 10°C en 25°C bewaard, vorst vermijdend. Verdund product moet worden gebruikt op de dag van verdunning of weggegooid.
<b>Certificeringen:</b>	EC1-PLUS GISCODE D1 TRGS 610 - oplosmiddelvrij
<b>Product bevat:</b>	2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Kan allergische reacties veroorzaken. EU-grenswaarde voor het product (Cat. A / h Wb): 30 g / l (2010). Dit product bevat maximaal 30 g/l VOC. In geval van een reactie, verwijder uzelf of de getroffen persoon uit het toepassingsgebied, raadpleeg een arts en was grondig met water en zeep.

# Contact

**Warmup Nederland**  
www.warmupnederland.nl  
nl@warmup.com  
T: 0800 - 0226 182

**Warmup plc** ■ 704 Tudor Estate ■ Abbey Road ■ London ■ NW10 7UW ■ UK  
**Warmup GmbH** ■ Ottostraße 3 ■ 27793 Wildeshausen ■ DE