

## LIJMMORTELS

**CERMIGRES**

NIEUWBOUW EN COURANTE WERKEN

"PERFORMANCE"-GAMMA

- Voor het plaatsen van alle soorten keramiek op vloeren en binnenwanden, vloeren buiten en bij renovatiewerken.

**VERBRUIK**Ongeveer 6 kg/m<sup>2</sup>.**VOORDEEL**

Met CERMIGRÈS kunnen ook oneffenheden van de ondergrond weggewerkt worden tot 10 mm (Het uitvlakken minstens een dag voor het plaatsen van de tegels uitvoeren)

**TIP**

Voor marmer en natuursteen: gebruik de CERMIGRES WIT om het risico van vlekvorming te voorkomen - telkens een test doen uit voorzorg.

Zak van 25 kg.

Bewaren: 1 jaar in gesloten verpakking op een droge plaats.

Iedere zak heeft een eenvoudig te identificeren productiecode.

**SAMENSTELLING**

Wit of grijs hydraulisch bindmiddel, minerale toeslagstoffen en speciale hulpstoffen.

**KARAKTERISTIEKEN TIJDENS HET PLAATSEN**

- Rusttijd van de lijm..... 5 min
- Verbruikstijd..... 2 u
- Praktische verwerkingstijd..... 30 min
- Aanpassingstijd..... 20 tot 30 min
- Invoegen na..... 24 u
- Heringebruikname van het oppervlak..... na 48 u



Controle van de ondergrond



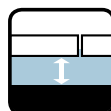
Uitvoeringstemperatuur



Gemiddelde open tijd 30 min



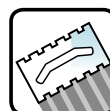
Gebruiksdur in de werkbak: 2 uur



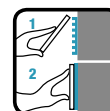
2 tot 10 mm



6 L\*



U6 - U9

**TOEPASSINGSGBIED**

Ondergronden conform met de norm NF DTU 52.2.

**VOOR BINNENMUREN:**

- Gestort- of prefab beton
- Gipsbepleistering
- Cementbepleistering
- Gipskartonplaten (al dan niet vochtwerend)
- Tussenwanden uit baksteen
- Cellenbetonblokken

**VOOR BINNEN- EN BUITENVLOEREN:**

- Gewapende betonplaat op volle grond
- Tussenvloeren, betonplaat of dekvloer

**ANDERE TOEPASSINGEN**

- Betegelbare, beklede polystyreenplaten (uitsluitend voor muren)

- Dekvloeren en licht beton (zie Technische Voorlichting, de vereiste dichtheid respecteren)
- Anhydriet dekvloeren (eerst CERMIFILM primer plaatsen).

**RENOVATIE BINNENSHUIS**

Studie en ondergrondvoorbereiding van de binnenvloeren nodig volgens de technische voorlichtingen P3 renovatie.

Applicatie zonder primer:

- Oude keramische vloeren

Applicatie met CERMIGRIP ou CERMIPRIM RAPID primer:

- Oude bitumineuze, neoprene of solventgedragen lijmen
- Semi-flexibele tegels.
- Oude homogene PVC in lagen zonder onderlaag

## MOGELIJKE BEKLEDINGEN

Conform volgens NF DTU 52.2.

- Grès: geperste of getrokken grès, poselein grès, verglaasd en porselein.
- Terracotta
- Voor marmer en natuursteen: gebruik de CERMIGRES WIT om het risico van vlekvorming te voorkomen - telkens een test doen uit voorzorg.

## PLAATSING

Plaatsingstemperatuur tussen +5°C en +35°C. Niet plaatsen op een bevroren ondergrond. Tijdens warme zomerdagen uit voorzorg de ondergrond voorbevochtigen.

### WATER

Ongeveer 6 L water (\*± 0,375 L) voor 25 kg poeder.

- Een gepaste lijmkam gebruiken per specifieke toepassing. Verbruik van poeder in kg/m<sup>2</sup>

		S ≤ 120 cm <sup>2</sup>	S ≤ 300 cm <sup>2</sup>	S ≤ 500 cm <sup>2</sup>	S ≤ 1200 cm <sup>2</sup>	S ≤ 2000 cm <sup>2</sup>	S ≤ 3600 cm <sup>2</sup>
MUREN BINNEN	tussenschot of doublage terracotta cellenbeton	U6 (3,5 kg)	U6 <sup>(1)</sup> (3,5 kg)		U9* (7 kg)		
	Cementering						
VLOER BINNEN		U6 (3,5 kg)	U9 (4,5 kg)	U9 <sup>(1)</sup> (4,5 kg)	U9* (7 kg)	E10* (8 kg)	
VLOER BUITEN		U6* (5 kg)	U9* (7 kg)		E10* <sup>(2)</sup> (8 kg)	E10* <sup>(3)</sup> (8 kg)	

\* Dubbele verlijming verplicht (Lijm aanbrengen op ondergrond + op achterkant tegel)

<sup>(1)</sup> Dubbele verlijming verplicht voor tegels met weinig porositeit

<sup>(2)</sup> Beperkingen van de verwerkingstijd: bij afwijkingen CERMIX contacteren

<sup>(3)</sup> Uitsluitend natuursteen

Niet van toepassing

### AFWERKING

**Voegen: ten vroegste 24 u na het plaatsen van de tegels.**

**Beloopbaar na 2 dagen.**

\* Zéér weinig VOC-uitstoot

(1) Informatie over de emissie van de vluchtige organische stoffen in de binnenlucht, die een risico van gifstoffen door inademing geven, op een klasse van A+ (zeer weinig) tot C (zeer sterk)

