

# CERMIJOINT TX

## VOEGMORTEL - 3 TOT 15MM



3 tot 15 mm

Alu grijs  
(Vroeger heldergrijs)Titaniumgrijs  
(Vroeger middelgrijs)

Goud-beige

Metaalgrijs  
(Vroeger brons)

Ivoor

Kleuren op aanvraag (>4T)

Indicatieve kleuren Zie de CERMIX kleurkaart.



## BESCHRIJVING

Brede voeg voor het invoegen van elk type keramische bekleding op vloer en wand, binnen en buiten. Regelmaat van kleuren en eenvoudige plaatsing.

## VOORDELEN

- Verbeterde waterdichting in vergelijking met traditionele mortels
- Regelmatig uitzicht
- Handmatige of machinale applicatie
- Waterafstotend.
- Kan met poeder afgewerkt worden.

## TOEPASSINGSGEBIEDEN

### GEBRUIK

- Voor voegwerk tussen tegels.
- Voegen 3 tot 15 mm

### VLOEREN EN MUUR, BINNEN EN BUITEN

- Vloeren van paviljoenen, terrassen, winkels, scholen, gevels...
- Voor private of openbare vochtige ruimtes en voor zwembaden (zie Adviesfiche: "Betegelen van zwembaden FC14").
- Vloeren met vloerverwarming toevoeging van CERMILATEX.

### MOGELIJKE BEKLEDINGEN

- Geperst of getrokken gres
- Terracotta
- Natuursteen
- Terracotta steenstrips

## PLAATSING

Opmerking : Onderstaande is een type-beschrijving van de plaatsing. Bij afwijkende parameters op de werf, contacteer onze technische dienst.



Contrôle van de ondergrond



Uitvoeringstemperatuur



Vloeren :  
5,5L/ 25kg  
Wanden: 5L



Praktische verwerkingstijd  
1 uur



Beloopbaar na  
24 uur

## EVENTUELE VOORAFGAANDELIJKE ANALYSES

De toestand van het oppervlak van bepaalde keramische bekledingen kan het schoonmaken na het invoegen moeilijker maken (zoals gepolijst porselein, cementtegels, natuursteen, ...). Een voorafgaandelijke schoonmaakttest van de tegel is dan nodig om het risico op vlekken te beperken en het ontkleuren van de voeg te voorkomen door te wassen met overvloedig water en te bepalen of de behandeling van de bekleding met een poriënvuller noodzakelijk is.

## TE GEBRUIKEN MATERIEEL

KITAJOINT

Voegspaan

## VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Minimum 24 uur na de plaatsing en na volledig uitharding van de lijm. Zich er eerst van verzekeren dat er geen vreemde resten in de voegen blijven en dat de voegen een regelmatige diepte vertonen, zodat goede mechanische prestaties en regelmatige kleuren verkregen worden (teveel aan lijm verwijderen).

Vooraf de ongeëmailleerde poreuze tegels bevochtigen om nadien gemakkelijker te kunnen schoonmaken.

## VOORBEREIDING VAN HET MENGSEL

Voor vloeren: 5,5 liter zuiver water op 25 kg poeder.

Voor wanden: 5 liter zuiver water op 25 kg poeder

Mengen tot je een homogene massa zonder klonters bekomt.

5 minuten laten rusten, vervolgens opnieuw mengen.

## PLAATSING

De plaatsing gebeurt met een voegspaan of machinaal.

Breng het mengsel met een rubber wisser in gekruiste bewegingen diagonaal in de voeg door voldoende druk de voeg in de volledige diepte te vullen.

### Afwerking met de spons:

Zodra CERMIJOINT TX uithardt, het oppervlak reinigen met een licht bevochtigde plakspaan om de voeg niet uit te wassen en uit te hollen.

NB: gebruik KITAJOINT

### Afwerking door poederen:

Lichtjes het oppervlak bestrooien met CERMIJOINT TX poeder.

Inwrijven door het spaan diagonaal te bewegen.

Vegen en perfect afwerken door te deppen.

De resterende sporen worden weggeveegd met een droge vod.

## UITVOERINGSOMSTANDIGHEDEN

Gebruikstemperatuur: +5°C tot 35°C.

Praktische verwerkingstijd(DPU): 1 uur

Begaanbaar na: 24 uur

Ingebruikname van het lokaal : 24 tot 48 uur na het opvoegen.

Waarden gemeten bij 23°C en 50% RV in labo. De verwerkingstijd product en de droogtijden zijn korter bij hoge temperaturen en langer bij lage temperaturen.

## REINIGING EN ONDERHOUD

Gereedschap na gebruik met water reinigen.

## COMPLEMENTAIRE PRODUCTEN

CERMILATEX

**OPMERKINGEN**

Het respecteren van de hoeveelheid water en de verwerkingsomstandigheden hebben een grote invloed op het eindresultaat, de hardheid, de kleurnuance van de voeg en het risico op uitbloeiingen. De voegmortel niet proberen zachter te maken door opnieuw te mengen of door water bij te voegen. De voegmortel niet laten uitharden op de tegels.

In bepaalde gevallen, om een te snelle uitdroging van de mortel te vermijden (bijvoorbeeld bij terrassen met teveel zon), het oppervlak afdekken met een dekzeil.

Bij vloeren met vloerverwarming: de verwarming progressief heropstarten, 2 dagen na afwerking.

**Tip:**

CERMIJOINT TX kan bij het mengen toegevoegd worden met ons résine toevoegingshars CERMILATEX om een nog sterkere voeg te bekomen. Ideaal voor zwembaden, openbare douches, vloeren P45 en vloeren met vloerverwarming (met inbegrip van PRE). Het product mengen tot een dikke pasta ontstaat, met een mengverhouding van minstens 1/3 CERMILATEX – 2/3 water. (Zie tabel Bestendigheid van CERMIJOINT TX).

**TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN****UITZICHT - SAMENSTELLING**

Hydraulische bindmiddelen, silicium vulmiddel met bestudeerde granulometrie, speciale toeslagstoffen en minerale kleurstoffen.

**VERBRUIK**

Voorbeeld van indicatief verbruik, in kg/m<sup>2</sup>

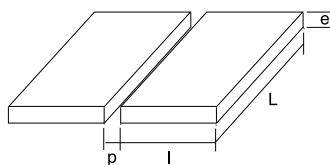
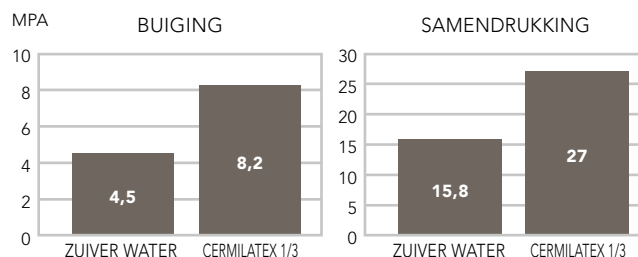
	Dikte van de tegel (mm)	Voeg 3mm	Voeg 8mm	Voeg 15mm
Tegel 20x20 cm	7	0,36	0,86	1,8
Tegel 30x30 cm	7	0,24	0,64	1,2
Tegel 45x45 cm	10	0,23	0,61	1,15
Tegel 60x60 cm	10	0,17	0,45	0,85

Terracotta steenstrips	Voegbreedte 10 mm	Voegbreedte 15 mm
Glad industrieformaat 220x54x17mm, voegdiepte 12mm	5	7,5
Handgevormd 220x65x20mm, voegdiepte 15mm	5,5	8

\* Afhankelijk van de plaatsingswijze en de ervaring van de plaatser.

$$e \times p \times \left[ \frac{L + l}{l \times L} \right] \times 0,17$$

(in mm) (in cm)

**TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN****Mechanische bestendigheid van CERMIJOINT TX****VERPAKKING**

Zakken van 25 kg; 48 zakken per pallet.

**OPSLAG & BEWARING**

2 jaar houdbaar in de originele, ongeopende verpakking, beschermt tegen vocht.

**VEILIGHEIDSMATREGELEN**

- EMISSIE BINNENLUCHT (I): Informatie over het emissieniveau van vluchtige stoffen in de binnenlucht, die een risico op toxiciteit bij inademing met zich meebrengen, op een schaal van A+ (zeer lage emissies) tot C (hoge emissies)
- Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad beschikbaar op [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr) of op aanvraag bij CERMIX France.
- Draag altijd persoonlijke beschermingsmiddelen in overeenstemming met de geldende richtlijnen en wetgeving.
- Inhoud / verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale/regionale/nationale/internationale voorschriften.



Dit technisch document kan worden bijgewerkt, het behoort tot de verantwoordelijkheid van de gebruiker om systematisch na te gaan of een recentere versie beschikbaar is op [www.cermix.com](http://www.cermix.com). Het behoort tot de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de compatibiliteit en de geschiktheid van de producten voor de uitvoering van de werkzaamheden na te gaan. Vooraf kunnen proeven worden uitgevoerd om de juiste prestaties van de producten te evalueren.