



Tegalfix

Remix Tegalfix zet- en uitvlakmortel is een kant-en-klare droge mortel op (witte) cementbasis. Tegalfix is geschikt voor het plaatsen en leggen van grootformaat vloertegels van o.a. natuursteen en marmer in een mortelbed. Deze mortel is tevens geschikt voor het zetten/uitvlakken van wandtegels en vangt oneffenheden in vloer, wand en tegels op.

Toepassing

Tegalfix wordt aangebracht in een laagdiktes van 1 tot 5 cm en kan zowel binnen als buiten worden toegepast. Door toepassing van witte cement als bindmiddel, wordt vlekvorming op lichtgekleurd natuursteen voorkomen. Doordat de tegels één voor één waterpas in de mortel worden gelegd, wordt ook bij grootformaat tegels met een variabele dikte, een strak en vlak resultaat verkregen. Bij verwerking over vloerverwarming dienen de slangen in de onderliggende cementdekvloer te worden aangebracht. Met Tegalfix kunnen ook vensterbanken, dorpels, tegelplinten en muurafdekkers worden vastgezet.

- Tegelen op vers gestabiliseerd zandbed. Let hierbij op voldoende draagkrachtige fundering en dikte van de stabilisatielaag
- Tegelen op verharde (zelfnivelerende) cementgebonden dekvloeren
- Tegelen van vloertegels met variabele dikte
- Tegelen van natuursteentegels
- Vastzetten van vensterbanken, dorpels, tegelplinten en muurafdekkers.
- Uitvlakken/egaliseren van muren en vloeren.

Technische gegevens

Maximale korrel	3 mm
Waterbehoefte	ca. 15% (3,7 ltr/25 kg)
Verwerkingstijd	ca. 2-3 uur
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +25°C
Voegen	na ca. 1 dag (Bij 20°C)
Volledig belastbaar	na ca. 14 dagen

Eigenschappen

- Goede hechting
- Vangt oneffenheden in vloer en wand op
- Hoge stabiliteit
- Door witte cement voorkoming van vlekvorming op lichtgekleurd natuursteen
- Voor binnen en buiten
- Vorstbestendig
- Alleen geschikt voor vloerverwarming in onderliggende cementdekvloer. Niet geschikt voor vloerverwarming in de Tegalfix mortel.

Verbruik

25 kg droge mortel geeft ca. 13,1 liter specie.
Per m² en per cm laagdikte is ca. 19 kg droge mortel benodigd (19 kg/cm¹/m²)

Voorbehandeling

De ondergrond moet schoon, vast, draagkrachtig en hechtend zijn. Zuigende cementgebonden ondergronden voorbevochtigen of (aanbevolen) gronderen met Remix Universeel grondering of Remix Snelgrondering. Gladde, niet zuigende ondergronden gronderen met Remix Snelgrondering.

Verwerking

Remix Tegalfix in een schone kuip met ca. 3,7 liter/25 kg schoon leidingwater kluitvrij en homogeen mengen. De specie aanbrengen op de voorbehandelde vloer en, afhankelijk van de laagdikte, gelijkmatig verdelen met een grove tot zeer grove vertanding. De tegels in het mortelbed plaatsen en met een rubber hamer aankloppen tot de gewenste positie. Let hierbij op dat het contactoppervlak tussen tegel en mortel minimaal 80 % bedraagt. Niet zuigende tegels aanbranden met een cementpapje. Wandaansluitingen en hoekranden voorzien van een elastische voeg en oppervlakken > 50 m² of lengtes >10 meter voorzien van dilataties.

Nabehandeling

De uithardende Tegalfix beschermen tegen zon, tocht, regen vorst en te hoge temperaturen.

Opslagcondities en houdbaarheid

Droog en vrij van de grond in originele afgesloten verpakking. Beschadigde verpakkingen niet gebruiken. Polyetheen zakken zijn regenwaterdicht. Polyetheen is recyclebaar. Houdbaarheid minimaal 18 maanden na productiedatum. Tenminste houdbaar tot (t.h.t.): zie opdruk zijkant zak.

Overige informatie

Deze mortel is beoordeeld als vormgegeven bouwstof in het kader van het Besluit Bodemkwaliteit en voldoet aan de eisen hiervan, certificaat 705/715*-jj-BBK. Het [veiligheidsblad](#) en de [CE-prestatieverklaring](#) (DoP) zijn op te vragen bij Remix Droge Mortel BV of te downloaden van www.remix.nl. * = voor productielocatie, zie eerste drie cijfers van de opdruk aan de zijkant van de zak.





Algemeen

Bij uit te voeren werken zijn de eenduidige aanbevelingen en richtlijnen, normen, technische merkbleden evenals de erkende regels der bouwkunst en techniek aan te houden. Wij staan garant voor de absolute kwaliteit van onze producten. Onze aanbevelingen zijn van algemene aard en hebben betrekking op proeven en praktische ervaring. Op de verschillende bouwplaats omstandigheden hebben wij echter geen invloed. Wij kunnen daarom ook geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden op grond van deze gegevens. Met de uitgifte van dit technische informatieblad vervallen voorgaande bladen.

November 2021

