

Voegmortel met tras FM-T

Voor voegwerkzaamheden van alle steensoorten, tevens renoveren vanoude voegen, binnen en buiten.

Technische informatie	
Mortelklasse conform EN 998-2:	M10
Drukvastheid:	≥ 10 N/mm ²
Korrelgrote:	0 - 1 mm
Verwerkingstemperatuur:	> + 5°C en < + 30°C, neem de verwerkingsinstructies in acht
Aanmaakwater:	ca. 2,8 – 3,1 l per 25 kg
Opbrengst:	ca. 15 l per 25 kg
Opslag:	Droog en vakkundig.
Leveringsvorm:	zak à 25 kg
Kleuren:	natuurwit, grijs, antraciet

Toepassing:

Voor voegwerkzaamheden van alle steensoorten. Tevens voor het voegen van ongeglazuurde tegels, betonstegelsen steenstrips. Binnen en buiten.

Ondergrond:

Het te voegen metselwerk moet uitgehard en minstens 3-4 weken oud zijn. De voegen moeten minstens 1,5-2,0 cm diep uitgeschaapt worden, de zijkanten van de voegen moeten ook goed schoon geschaapt worden. Reinigen en vooraf voldoende nat maken is een vereiste voor een dichte en goede hechting. Holle plekken in het metselwerk van te voren zorgvuldig dicht maken. Bij ongunstige omstandigheden (bijv. hoge temperaturen, sterke tocht, sterk zuigende stenen/mortel) moet het voegennet goed bevochtigd worden voordat de voegmortel aangebracht wordt.

Verwerking:

De voegmortel met ca. 2,8 – 3,1 liter schoon leidingwater aanmaken totdat er een consistentie ontstaat die aardvochtig tot zwak plastisch is. Deze is dan klaar voor verwerking. Tijdens de verwerking mag er geen water meer worden toegevoegd, omdat er anders kleurverschillen kunnen ontstaan. Aan de mortel mogen geen andere hulpstoffen worden toegevoegd. De aangerode mortel moet binnen ca. 1 uur verwerkt worden. Bij de gebruikelijke voegdieptes dient de voegmortel in twee lagen, vers in vers, krachtig worden ingewerkt. De gelijkmatige verwerking is van groot belang om kleurverschillen te vermijden. Het metselwerk afdichten wanneer de werkzaamheden onderbroken worden. De verse voeg moet beschermd worden tegen vorst, tocht, slagregen en directe zonlicht (evt. met foliebedekken). Een optimale nabehandeling om „opbranden/verdorsten“ te voorkomen wordt verkregen door de voegen vochtig te houden. Voegwerkzaamheden niet uitvoeren bij lucht- en ondergrondtemperaturen onder + 5°C.

Opbrengst:

25 kg droge mortel leveren, klaar voor verwerking aangemengd, ca. 15 liter natte mortel op.

Verbruik:

ca. 5 kg / m² bij NF-stenen
ca. 7,5 kg / m² bij DF- stenen

Leveringsvorm:

Zak à 25 kg.

Opslag:

Droog en vakkundig.

Opmerking:

Dit product bevat cement en reageert alkalisch met vocht/water. Daarom huid en ogen beschermen. Bij aanraking grondig met water afspoelen. Bij contact met de ogen onmiddellijk een arts raadplegen.

De informatie wordt gegeven op basis van omvangrijke testen en praktische ervaring. Ze is niet op iedere toepassing overdraagbaar. Daarom bevelen we in voorkomend geval aan toepassingstesten uit te voeren. Technische wijzigingen in het kader van de verdere ontwikkeling van het product voorbehouden. Voor het overige gelden onze algemene handelsvoorwaarden.

Stand: december 2009

Verdere informatie:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. +49 541/601-01, Fax + 49 541/601-853
info@quick-mix.de, www.quick-mix.de

kmo-kwikaard 108
2980 zoersel
03/384.19.07



meeënweg 7
3600 genk
089/51.95.95