

Omnicem Tras K



Tras-kalk met
55% Tras

Voor metsel- en
voegmortel en
pleistermateriaal

Langzame
verharding,
waardoor geringe
kans op
temperatuur-
spanningen

Tras-kalk voor ademende mortels

- Tras-kalk met 55% Tras
- Voor metsel-, voeg- en pleistermortels
- Langzame verharding, geringe kans op temperatuurspanningen
- Door goede naharding een verhoogde bestendigheid tegen agressief water

Toepassingen

Voor het maken van smeùge- licht verwerkbaar mortels voor binnen- en buitentoe-
passingen. Het verhoogt de weerstand, kan beter tegen slagregens en blijft ademen.
Toepasbaar in metsel- voeg- en pleistermortels. Tras vermindert de kans op kalkuitbloei-
ingen.

Alternatieve producten/toepassingen

- Kant-en-klaar mortels voor natuursteen en tegels: Omnicem DB Tras en Omnicem DB Flex.
- Ter verhoging van de druksterkte: Omnicem Tras.

Ondergrondvoorbereiding

- De ondergrond dient stof-, vuil- en vetvrij gemaakt te worden.
- Al naar gelang het absorptiegedrag van te voren licht bevochtigen.

Verwerkingsvoorschriften

- In combinatie met de gewenste zandsoort en/of Omnicem Tras plastisch aanmaken met koud, schoon leidingwater. Voor de diverse toepassingen zie de richtformulaties. Deze zijn indicatief en men dient altijd zelf proeven te nemen.
- Circa 5 minuten mengen totdat het mengsel homogeen is en er geen water meer uit het mengsel treedt.
- Sulfaathoudende producten (gips of gipsproducten) mogen niet worden toegevoegd.
- Tijdens de verwerking en afbinding vocht, tocht en directe zonbeschijsning vermijden. Gedurende enkele dagen vochtig houden.
- Niet verwerken beneden 5°C.

Richtformulaties in volumedelen:

Toepassing	Omnicem Tras K	Omnicem Tras	zand 0-4mm	zand 0-8mm
Metselmortel	1		4,5	
Metselmortel	1		3	
Metselmortel	2	1	8	
Buiten spuitmortel		1		3
Basispleister	1			3
Toppleister	1		3	
Binnenpleister	1		3	

Te gebruiken gereedschappen

- Mixer
- Truweel, spaan enz.

Verbruik

Een 25 kg zak is ongeveer 29 liter droog volume. Het verbruik is afhankelijk van de gebruikte samenstelling.

Reiniging gereedschappen

Gereedschap direct na gebruik met water reinigen.

Samenstelling product

Omnicem Tras K is een samenstelling van hydraatpoederkalk en Suevitras met een tras-
gehalte circa 55%.

OmniceM Tras K

Technische eigenschappen

- Leveringsvorm : poeder
- Kleur : crème-wit
- Wachtijd : geen
- Verwerkingstijd bij 20°C : max. 60 minuten na het mengen
- Afbindtijd : ca. 24 uur
- Verharding : vindt plaats door hydraulische afbinding en droging

Verpakkingswijze

- PE-zakken met een netto inhoud van 15 kg.
- Per 40 zakken op eenmalige pallet.
- Pallets zijn gewikkeld in folie of voorzien van een stretchhoes.

Opslag en houdbaarheid

- Droog en overdekt opslaan, het poeder is vochtgevoelig.
- In de originele, gesloten verpakking 12 maanden houdbaar.

Gezondheid/veiligheid

OmniceM Tras K bevat onder andere zuivere hydraulische kalk. Nadere gegevens over de veiligheid bij het werken met kalkhoudende producten zijn op aanvraag verkrijgbaar.

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op jarenlange praktijkervaring en laboratorium-research. Wij zijn niet aansprakelijk voor het volgens onze systemen vervaardigde werk, daar factoren buiten onze beoordeling en invloed mede bepalend zijn voor het uiteindelijke resultaat. Wij garanderen dat dit product in steeds gelijkblijvende kwaliteit wordt geleverd. In geval van twijfel adviseren wij zelf proeven door te voeren.