

## Tras-bouwsteenmortel TWM

### Product:

Tras-bouwsteenmortel is een werkdroogmortel volgens DIN 1053 (MG II a) en wordt geproduceerd met gebruikmaking van hooghydraulische traskalk volgens DIN1060 en getrapte toeslagmaterialen volgens DIN 4226.

### Toepassing

Tras-natuursteenwitkalk is geschikt als beschermlaag voor permanente bescherming van natuurstenen, in het bijzonder tufsteen en metselstenen.

De witkalk is slijtbestendig, bestand tegen temperatuurschommelingen, heeft een goed waterdampspreadsvermogen en beperkt de wateropname van het metselwerk.

### Verwerking

Tras-bouwsteenmortel kan worden geprepareerd in gewoon in de handel verkrijgbare mortelmengders (geforceerde, vrijeval- of continue mixers) of ook met de hand. De gewenste consistentie bekomt men met toevoeging van zuiver water. Met platvolle voegen metselen. Uitpuilende mortel afstrijken. Bij schoonwerk de voegen uitrakelen, daarna onmiddellijk het metselwerk reinigen.

### Ondergronden

Metselstenen en ondergronden moeten vast, zuiver en vorstvrij zijn. Te metselen stenen moeten afhankelijk van het zuigvermogen vooraf nat worden gemaakt.

### Bijzondere Richtlijnen

Alleen zuiver water mag bij de tras-bouwsteenmortel worden gemengd, géén andere stoffen. Tras-bouwsteenmortel verhardt taakgewijs trager. Dit vergemakkelijkt de gewenste afbouw van ongelijke spanningen en helpt tevens te harde voegen vermijden, die vooral bij natuursteenmetselwerk en metselwerk ongewenst zijn. Nabehandeling: Zorg voor bescherming tegen te sterke zonnestralen en wind; eventueel de vlakken afdekken en nabehandelen.

### Hoeveelheid en Verbruik

Een zak van 30 kg tras-bouwsteenmortel geeft een volume van ca. 20 liter natte specie.

1 ton = ca. 650 liter nat volume.

### Levering

Tras-bouwsteenmortel is verkrijgbaar als zakgoed in meerlagen-papierzakken tot 30 kg, als los goed in droogmortelbakken van Tubag of ook nog als bulkgoed. Op aanvraag kunnen wij de mortel qua kleur, korrelsamenstelling en stevigheid (hardheid, stijfheid) aan de beoogde toepassing aanpassen.

### **Opslag**

Tras-bouwsteenmortel moet tegen vocht worden beschermd en zo mogelijk droog op pallets worden bewaard.

### **Controle**

De kwaliteit van de specie wordt, naast de actuele externe controle, ook permanent gecontroleerd door het Tubag laboratorium, conform DIN 18557 inzake <Werkmortel, Productie, Controle & Levering>.

### **Veiligheidsvoorschriften**

Het product geeft in contact met vocht / water een sterk alkalische reactie: huid en ogen moeten dus worden beschermd. Na contact met het product moet u de huid grondig met water afspoelen. Raakt het product in de ogen, raadpleeg dan onmiddellijk een arts.

### **Pour tous autres détails, consulter :**

quick-mix • tubag S.A.  
rue des chaux, L-5324 Contern  
Tél. (+352) 357711 - 1, Fax (+352) 357920  
info@quick-mix.com, www.quick-mix.com