



## **KEIM Dolomitspachtel (dolomietspachtel)**

### **Universeel toepasbare binnenspachtel op minerale basis**

---

#### **1. Productomschrijving**

Gebruiksklare universeel toepasbare minerale spachtelmasa voor binnengebruik (organisch aandeel < 3%). Het gebruik van witte dolomietmarmor als vulstof zorgt voor maximale vulling en een bijzonder eenvoudige verwerking.

#### **2. Toepassingsgebied**

KEIM Dolomitspachtel wordt gebruikt voor het spachtelen van ondergronden bijvoorbeeld stucwerk of beton maar kan ook gebruikt worden om plaatselijk oneffenheden en/of schades uit te vlakken. KEIM Dolomitspachtel kan op minerale, organische en gemengde ondergronden zowel op wanden als plafonds toegepast worden.

#### **3. Producteigenschappen**

- Uitstekende vul graad
- Geschikt voor plaatselijke reparaties of volvlak verwerking
- Zowel handmatig als machinaal te verwerken
- Op "0" uit te werken
- Eenvoudig te schuren
- Op minerale basis, organisch aandeel < 3%
- Laagdikten : 0 - 4 mm
- Korrelgrootte : 0 - 0,3 mm
- $s_w$  waarde : 0,02m bij 1 mm laagdikte
- pH-waarde : ca. 9
- Soortelijke massa : 1,8 g/cm<sup>3</sup>

#### **4. Verwerkingsvoorschriften**

##### **Voorbereiding**

De ondergrond moet stevig, draagkrachtig en schoon en stofvrij zijn. Niet draagkrachtige lagen (mortel, verf) dienen verwijderd te worden. Bij betonnen ondergronden mag het restvochtgehalte de 3% niet overschrijden.

De spachtelmasa is gebruiksklaar. Met de spaan dun opzetten waarbij de laagdikte nooit dikker dan 4 mm mag zijn. Diepere delen eerst invullen.

Wanneer weefsel wordt ingebed dient men eerst een laag van ca. 2 mm op te zetten. Het weefsel met een spaan of rol in de natte laag inbedden en vervolgens met een spaan gladstrijken. Na droging van de eerste laag een tweede laag aanbrengen.

##### **Droogtijd**

De droogtijd is sterk afhankelijk van de laagdikte, temperatuur en luchtvochtigheid. Gemiddelde droogtijd : 8 - 10 uur

#### **Vervolgbehandeling**

Alle KEIM verfsystemen voor binnen of buiten zijn geschikt.

#### **Verbruik**

Ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm laagdikte

#### **Verwerkingscondities**

Omgevings- en ondergrondtemperatuur tijdens applicatie en droging van de spachtel: + 5 en 30°C  
Tocht vermijden. Gemorst product direct met water verwijderen.

#### **Reiniging van Gereedschap**

Direct na gebruik met water reinigen.

#### **5. Verpakking**

8 en 18 kg emmer

#### **6. Opslag**

12 maanden houdbaar mits droog en beschermd opgeslagen.

#### **7. Gevarencodering**

*Niet van toepassing.*

#### **8. Transport codering**

*Niet van toepassing.*

#### **9. Afval**

EG- Afvalstoffenbesluit Nr. 080112

Uitsluitend lege verpakking ter recycling aanbieden.

#### **10. Veiligheidsvoorschriften**

Buiten het bereik van kinderen bewaren.

Product-Code: M-SK 01

In geval van twijfel over de ondergrond en/of de verwerking, raadpleeg onze adviseur. De door ons gegeven adviezen en werkmethoden worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).