

Baumit Grund



- Voorbehandeling van de ondergrond voor een grondpl
- Goed indringend
- Oplosmiddelvrij

Product Universeel, oplosmiddelvrij, met water verdunbaar product dat wordt gebruikt om minerale ondergronden voor te behandelen zodat ze over het volledige oppervlak een gelijkmatig absorptiegedrag vertonen. Het product is geschikt voor toepassing op gips-, kalk- en cementgebonden pleisters en voor vloeregalisatiedoelinden.

Samenstelling Water, organische bindmiddelen (oplosmiddelvrij) en pigmenten (blauw).

- Kenmerken**
- Zeer veelzijdige en gebruiksvriendelijke primer die wordt gebruikt om sterk en ongelijkmatig absorberende ondergronden voor te behandelen.
 - Baumit Grund wordt verdund met water. Op die manier kan men rekening houden met de omstandigheden op de werf en de verwerkingswijzen van de gebruikers.
 - Baumit Grund is dampdoorlatend.
 - De mechanische en bouwfysische eigenschappen van het pleisterwerk blijven volledig behouden.

- Toepassing**
- Baumit Grund is een voorbehandelingsproduct voor binnen en buiten dat het absorptievermogen van sterk of ongelijkmatig absorberende ondergronden zoals poreuze bakstenen, kalkzandsteen, cellenbeton, cement- en calciumsulfaatverven, ruwe betonvloeren, enz. vermindert of reguleert.
 - Veelzijdige primer voor gips-, kalk- en/of cementgebonden onder- en afwerkpleisters.
 - Om beton- en chapevloeren voor te behandelen voor egalisatie.
 - **Mag niet worden gebruikt als hechtmiddel voor niet tot nauwelijks absorberende ondergronden. Daarvoor adviseren wij Baumit BetonKontakt voor gipspleisters en Baumit HaftMörtel HM 50 voor kalk- of cementgebonden pleisters en Baumit SuperPrimer voor egalisatiepleisters.**

Technische gegevens

Kleur:	blauw
Densiteit ISO 2811:	ca. 1 kg/dm ³
VOC: werkelijke waarde:	< 1 g/l of < 60 µg/m ³
VOC: EU-grenswaarde:	Letter A: Categorie h (Wb); 30 g/l
Staatformulier:	vloeibaar

	Baumit Grund, 10 kg
Verbruik	ca. 0.05 kg/m ² (verdunding: 1:2 tot 1:3)
Verbruik	ca. 0.03 kg/m ² (verdunding 1:6)
Verbruik	ca. 0.15 kg/m ² (onverdund)
Rendement	ca. 200 m ² (verdunding: 1:2 tot 1:3)
Rendement	ca. 400 m ² (verdunding 1:6)
Rendement	ca. 60 m ² (onverdund)

Leverbon Kunststof emmer van 10 kg (32 emmers per pallet = 320 kg)

Opslagruimte In een gesloten emmer koel maar niet te koud (minstens +5 °C) en nooit langer dan 12 maanden bewaren.

Kwaliteitsgarantie Alles wordt gemonitord in onze eigen laboratoria. De kwaliteit wordt continu bewaakt en gecontroleerd en alle grondstoffen worden bij ontvangst aan een strenge controle onderworpen. Baumit werkt met een TÜV-gecertificeerd kwaliteitszorgsysteem dat eveneens voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 9001 en een eveneens TÜV-gecertificeerd milieubeheersysteem dat voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 14001.

Indeling overeenkomstig de Wet chemische stoffen Zie het veiligheidsinformatieblad (te vinden op de website www.baumit.be).

Ondergrond Dit product kan worden aangebracht op alle sterk en ongelijkmatig absorberende metselwerken, ruwe betonvloeren of chape, voor zover deze proper en goed droog zijn. Losse delen, vuil en stof moeten worden verwijderd.

Verwerking Baumit Grund wordt alleen voor vloeren onverdund gebruikt. Voor metselwerk en dergelijke moet het worden verdund in functie van het absorberende vermogen van de ondergrond.

De verhouding hangt af van het absorberende vermogen van de ondergrond en de aard van de volgende lagen.
In geval van:

- gips- of gipskalkpleisters: 1 deel Baumit Grund, 2-3 delen water
- kalk- of cementpleisters: 1 deel Baumit Grund, 6 delen water
- Baumit Nivello: onverdund (niet verkrijgbaar in België)

Meng het verdunde product goed en breng de grondlaag aan met een borstel, roller of spuitpistool.
Laat vloeren minstens 60 minuten drogen, voor muren geldt een droogtijd van minstens 12 uur. Zorg ondertussen voor voldoende ventilatie.

Algemene informatie en opmerkingen In geval van een hoge luchtvochtigheid of lage temperaturen kan de vereiste droogtijd aanzienlijk langer zijn.

Bescherm de risicovolle zones (glas, keramiek, metaal enz.). Spoel het spuitpistool onmiddellijk schoon met veel water. Wacht niet tot het materiaal is uitgehard.

Maak het gereedschap onmiddellijk na gebruik met water schoon. Vang het reinigingswater op en voer het af volgens de geldende voorschriften.

Niet gebruiken indien de temperatuur van het materiaal, de ondergrond of de lucht lager is dan 5 °C of hoger dan 30 °C. Neem de DIN-normen DIN EN 13914, DIN 18550 en DIN 18350 (VOB, deel C) in acht.

Hebt u meer informatie over dit product of de verwerking ervan nodig, neem dan contact op met een van onze professionele adviseurs van de buitendienst. Hij zal u meer gedetailleerde informatie op maat van uw project kunnen verstrekken.

Onze technische, specifiek op de toepassing gerichte aanbevelingen die wij als ondersteuning aan de koper/verwerker meegeven op basis van onze eigen ervaringen, stemmen overeen met de actuele wetenschappelijke inzichten en de praktijk. Zij zijn geheel vrijblijvend en impliceren geen contractuele rechtsverhouding, noch nevenverplichtingen naast de koopovereenkomst. Zij ontslaan de koper niet van zijn verantwoordelijkheid om zelf te testen of onze producten compatibel zijn met de door hem voorziene gebruikstoepassing. De algemene bouwtechnische regels dienen te worden gerespecteerd. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die bijdragen tot de technologische vooruitgang en de verbetering van ons product of de toepassing ervan. Door de publicatie van dit Technisch informatieblad komen alle voorgaande edities te vervallen. De meest recente informatie vindt u op onze website. Voor alle verkooptransacties gelden onze huidige verkoop- en levervoorwaarden alsook de bepalingen die van toepassing zijn voor de opstelling en het gebruik van onze silo's en menginstallaties.

Dit technisch informatieblad werd vertaald met een automatisch vertaalprogramma. Bij twijfel verwijzen wij u naar de Duitse versie van de technische fiche op het moment van levering van het product. U vindt deze op de website: <https://baumit.de/produkte> of u kunt ze ook op aanvraag verkrijgen.