



K451

03/2008

Knauf Diepgrond

Materiaal, Eigenschappen, Toepassingsgebied en Verwerking

Materiaal

Materiaalopbouw

Knauf Diepgrond zonder oplosmiddelen is een oplossing van water en verzepingsbestendige harsen.

Opslag

Emmers beschermen tegen vorst. Geen kwaliteitsverlies tot 12 maanden na productiedatum. Koel en donker bewaren.

Bestelgegevens

| | |
|-----------------------|--------------|
| 1 ltr emmer Diepgrond | Art.nr. 5830 |
| 5 ltr emmer Diepgrond | Art.nr. 5834 |

Attentie

Losse, zandende en brosse lagen moeten verwijderd worden, indien nodig repareren. De grondering moet helemaal in de ondergrond trekken. Niet zo veel aanbrengen dat het materiaal als een laklaagje op de oppervlakte ligt.

Eigenschappen

- Bevordert de hechting
- Bindt stof
- Gebruiksklaar
- Niet brandbaar
- Oplosmiddelvrij
- Reguleert de zuiging
- Verstevt het oppervlak
- Waterdampdoorlatend
- Zuinig in het verbruik

Toepassingsgebied

1. Dekvloer

Knauf Diepgrond versteft de oppervlakken van sterk stoffende, absorberende of ruw geworden dekvloeren, zoals beton- en cementvloeren. Bovendien zorgt Knauf Diepgrond voor hechting van bijv. Knauf Bouw- en Tegellijm of Knauf Egalisatie Universeel op de genoemde ondergronden.

2. Knauf Droge vloeren

Knauf Diepgrond is een extra vochtbescherming voor het oppervlak van Knauf Droge vloeren en verbetert bovendien de hechting van de bekledingsmaterialen, bijv. Knauf Bouw- en Tegellijm.

Vervolg toepassingsgebied

3. Wandvlakken, binnen

Knauf Diepgrond bindt bouwstof, verstevigt het oppervlak, egaliseert verschillen in het absorptiegedrag en heeft een bepaald vochtwerend effect (geen damprem!) bij gipselementen zoals Knauf gipsplaat. Voor het gronderen van gips, gips/ kalk- en kalk/ cementpleisters, als voorbehandeling van de ondergrond bij tegelbekleding, voor het behangen of schilderen.

4. Wandvlakken, buiten

Knauf Diepgrond kan bijv. als pleistergrondering voor verf enz. worden gebruikt.

Verwerking

Dekvloer

Knauf Diepgrond onverdund met rol of borstel verwerken. De ondergrond moet schoon droog, vetvrij en enigszins zuigend zijn. Sliklagen moeten verwijderd, geschuurd en geveegd worden. Sterk absorberende oppervlakken eventueel twee keer behandelen.

Wandvlakken

Knauf Diepgrond met een borstel verwerken. De ondergrond moet schoon droog, vetvrij en enigszins zuigend zijn.

Navolgende werkzaamheden

Hiermee pas beginnen nadat Knauf Diepgrond volkomen gedroogd is (afhankelijk van het absorptiegedrag van de ondergrond, de ventilatie, de temperatuur en de aangebrachte hoeveelheid). Op zijn vroegst na minimaal 5 uur. Het is niet genoeg, wanneer het oppervlak gedroogd is.

Reinigen

Gereedschap direct na gebruik met water schoonmaken.

Verbruik

- Oppervlakken van dekvloeren ca. 120 - 250 ml/m².
- Oppervlakken van droogvloeren ca. 120 ml/m².
- Wandvlakken ca. 90 - 120 ml/m².

Let op: Knauf Diepgrond is niet ontvlambaar. Aanraking met huid, ogen en kleding vermijden. Mag niet in de riolering terechtkomen. Volledig gedroogd restmateriaal van Knauf Diepgrond oplosmiddelvrij kan met het huisvuil of als bouwpuin afgevoerd worden. Grotere hoeveelheden met cement binden en op dezelfde wijze verwijderen - lokale reglementen in acht nemen. Lege verpakkingen naar de aangewezen verzamelplaats brengen voor recycling.