

Ook voor allergieklidders
na doktersadvies
geschikt verklaard!

Dieptegrondering Concentraat op waterbasis



Toepassing:

Voor het gronderen van absorberende ondergrond voor de verdere behandeling met LEINOS caseïne-muurverf 640, LEINOS latexverf 660 of LEINOS structuurverf 680.

Technische eigenschappen:

Transparante dieptegrondering. In hoge mate waterdampdoorlatend.

Kleurtint:

Na volledige droging vrijwel kleurloos.

Samenstelling:

Waterige suspensie uit cellulose, schellak, boomharsen, bijenwas en plantaardige wassen. Voor meer details over de samenstelling vraag een volledig overzicht bij uw handelaar.

Verwerking:

Omgevings- en oppervlaktetemperatuur boven 15° C. Strijken, rollen. Het product moet voor verwerking 1:1 met water worden verdund.

Verbruik:

60 – 100 ml/m² in verdunde toestand, naargelang het absorptievermogen van de ondergrond.

Droogtijd bij normaal klimaat:

2 – 4 uur

Verduunnings- en reinigingsmiddel:

Water en LEINOS plantaardige zeep 930.

Opslag:

Origineel in gesloten verpakking ten minste 12 maanden houdbaar. Koel, droog en gesloten bewaren. Beschermen tegen vorst!

Gevarenklasse:

Valt weg

Aanwijzingen en veiligheidsaanbevelingen:

Ook natuurlijke vermiddelen buiten het bereik van kinderen bewaren. Overschot niet gewoon op de grond of bij het afvalwater gieten. Bevat chemisch-synthetisch conserveringsmiddel, aanbevolen en goedgekeurd door FDA en BGA voor levensmiddelenverpakkingen.

Goed roeren voor gebruik!

Verpakking:

1,0 l / 2,5 l / 10,0 l

Verwerkingsaanwijzingen

A. Ondergrond en voorbereiding:

Voor optimale resultaten moet u zich houden aan de technische fiches van alle gebruikte producten. Geschikte ondergrond zijn alle soorten bepleistering, poreuze steen, gipsplaten en oude muurverflagen. De ondergrond moet droog, zuiver, stof- en vetvrij zijn, maar mag chemisch lichtjes zuur of alkalisch reageren.

B. Hoe aanbrengen:

Het product 1:1 met water verdunnen en naargelang het absorptievermogen van de ondergrond 1 – 2 lagen aanbrengen.

C. Aanwijzing:

Om een volledige belastbaarheid van de eindlaag te bereiken, mag de ondergrond bij het aanbrengen van deze eindlaag niet absorberend zijn.

De gegevens van deze technische fiche dienen als informatie en advies. Rechtsbanden kunnen daaruit niet worden afgeleid. Bij het verschijnen van een herdruk verliest deze fiche haar geldigheid.

Situatie: 1 juni 2002

LEINOS Naturfarben GmbH
Weilenburgstraße 29
42579 Heiligenhaus, Duitsland
www.leinos.de