

1001 LANKOMUR FIN (FIJN)

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND



DE "PLUSPUNTEN" VAN HET PRODUCT

- Tot 90% minder stof⁽¹⁾
- Dikte 0,3 tot 4 mm
- Uitstekend glijvermogen
- Perfect gladde afwerking
- Verpakking zak van 15 kg met handgreep

DE "PLUSPUNTEN" DUURZAME ONTWIKKELING

- Beperkte stofontwikkeling bij mengen
- Dry Technology



80% minder stof over de volledige werf.



*Informatie over de emissie-niveaus van vluchtige stoffen aan de binnenlucht, die een risico op inadempings-toxiciteit opleveren, op een schaal van A+ (erg lage emissie) tot C (hoge emissie).

▼ EGALISATIELAAG VOOR MUREN, dikte 0,3 tot 4 mm

EIGENSCHAPPEN

Egalisatielaag in poedervorm, hetgeen een product geeft dat zich na het aanmaken als een pasta gedraagt, om onffenheden te corrigeren en blazen in betonnen wanden weg te werken. Dit product is bestemd voor de oppervlaktebehandeling van ondergronden en om onvolkomenheden van keien, bekistingsnaden of grindnesten (segregatie) weg te werken. Verkrijgbaar in grijs en lichtgrijs.

TOEPASSINGEN

- Binnen- en buitenmuren.
- Binnen- en buitenplafonds.

Toegestane ondergronden

Binnen/buiten

- Uitgevlakt beton
- Wanden in gewapend beton
- Onderzijde van betonvloeren
- Prefabbetonplaten
- Traditionele pleister

Enkel binnen

- Baksteentegels voor scheidingswanden (ruw bepleisterd met hydraulisch bindmiddel op basis van cement).

Bijbehorende bedekking

- Kunststof sierpleisters
- Minerale sierpleisters
- Onverzeepbare verf
- Behangpapier
- Weefsel
- Verlijmd kunststof bedekking
- Verlijmd keramische bedekking op een egalisatielaag van minimaal 3 mm dik, enkel binnen.

KENMERKEN

- **Samenstelling:** hydraulische bindmiddelen, minerale vulstoffen en hulpstoffen
- **Kleur:** grijs - lichtgrijs
- **Granulometrie:** < 0,20 mm
- **pH:** 12
- **Levensduur bij 20°C:** ongeveer 1u30 bij 20°C

Hechting (MPa) ⁽²⁾

voor een dikte van 1 mm

Vervaltijd	28 dagen
Betonondergrond	> 1 MPa

Mechanische weerstand (MPa) ⁽³⁾

Vervaltijd	28 dagen
Treksterkte/ buigweerstand	4 MPa
Samendrukking	12 MPa

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiding van de ondergrond

- De ondergrond moet schoon, gezond en stofvrij zijn en vrij zijn van olieresten, cementslib, hardingsproducten enz.
- Uitspringende stenen, bekistingsnaden en keinstenen van meer dan 4 mm dik moeten vooraf worden voorbereid.
- Bevochtig de ondergrond voor het aanbrengen.

Vorbereiding van het product

- 1 zak van 15 kg 1001 LANKOMUR FIN handmatig of mechanisch mengen met 5,4 à 6,15 liter zuiver water, oftewel ongeveer 36 à 41% water, tot er een homogene massa zonder korrels ontstaat.
- Geen water toevoegen als de binding al begonnen is.

Toepassing van het product

- Breng het product met een roestvrijstalen plakspaan of een truweel aan op het te bepleisteren oppervlak.
- De oppervlaktebehandeling verloopt in ten minste twee lagen: een eerste om de ondergrond te egaliseren, een tweede voor de afwerking.
- Wachtijd tussen de twee lagen: 1 uur tot 1 uur 30 minuten bij +20°C.
- Wachtijd voor bedekking: Minimaal 7 dagen. Controleer steeds de vochtigheidsgraad van de bijbehorende bedekking.

VOORZORGEN BIJ GEBRUIK

- De gebruikstemperatuur ligt tussen +5°C en +35°C.
- Niet gebruiken op een natte of bevroren ondergrond of bij vorst.
- Niet gebruiken op ondergronden op basis van gips.
- Na de afwerking en bij hitte dient u de mortel te beschermen tegen uitdroging door het oppervlak te bevochtigen, zonder het uit te wassen.
- Niet gebruiken voor ondergronden onderwater.
- Bevochtig de ondergrond voor het aanbrengen, zeker als het erg warm is.
- De dikte mag enkel plaatselijk 4 mm bedragen, bij het opvullen van gaten door blaasvorming.
- Het is verboden om hydraulisch bindmiddel of hulpstoffen toe te voegen.
- Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

(1) Metingen verricht in het laboratorium. - (2) De vermelde laboratoriumwaarde is louter indicatief voor een vochtige ondergrond. - (3) Proeven verricht op proefstukken van 4 x 4 x 16 cm, bewaard bij +20°C en 50% vochtigheid. De laboratoriumwaarden zijn louter indicatief.

VERBRUIK

- 1 kg/m²/mm.

VERPAKKING

- Zak van 15 kg.

HOUDBAARHEID

12 maanden na fabricagedatum in de oorspronkelijke, ongeopende verpakking, te beschermen tegen vorst.

WAARBORG

- Beroepsaansprakelijkheid van de fabrikant.

TECHNISCHE BIJSTAND: De maatschappij ParexGroup S.A. helpt en informeert ondernemingen die daarom verzoeken voor het starten van een werf, om te verduidelijken welke specifieke voorschriften gelden voor de verwerking van het product (of de werkwijze). Deze bijstand zal geen verband houden met het ontwerp van het werk, noch met de aanleg van de ondergronden, noch met een controle van de voorschriften voor het aanbrengen.

Technische documentatie 2015 - Dit gegevensblad heeft als doel informatie te verstrekken over de producteigenschappen. De hierin opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. De gebruiker moet informatie inwinnen over de aanpassing van het product voor het gewenste gebruik en nagaan of dit blad niet vervangen werd door een meer recente uitgave - Bijwerking beschikbaar op www.parexlanko.be. Deze technische fiche is een vertaling, enkel de originele Franstalige technische fiche is bindend.

ParexGroup N.V. / Industriepark 18 - 9031 Drogen
Tel (32) 09/281.07.77 - Fax (32) 09/281.08.88

PARExLANKO