



ARDEX P 52 READY

Gebruiksklare grondering

- Gebruiksklare voorstrijk voor zuigende ondergronden
- Zeer emissiearm EC1^{PLUS}, oplosmiddelvrij
- Voor vloeren, wanden en plafonds
- Voorstrijk en poriënafluiters met waterafstotende werking op zuigende ondergronden
- Verhindert bij egaliseren het opstijgen van luchtballen uit de ondergrond



ARDEX systeemproduct in combinatie met de zeer emissiearme egalisatieproducten en lijmen van het ARDEX leveringsprogramma, geconcentreerd voor reukneutraal gedrag en een schone binnenlucht

Toepassing

Binnen. Voor vloer, wand en plafond.

Voorstrijk, hechtbrug en poriënafluiters met waterafstotende werking.

- Binden van reststof, bijvoorbeeld op geschuurde, zuigende calciumsulfaat dek- en vloevloeren
- Voorstrijken van zuigende ondergronden zoals cementdekvloeren, betonvloeren en oude egalisaties voor het dragen van ARDEX-vloeregalisaties
- Voorstrijken van zuigende stucwerk- en betonoppervlakken voor het dragen van ARDEX-vloeregalisaties

Als poriënafluiters op zuigende ondergronden verhindert ARDEX P 52 READY

- bij latere egalisatielagen het opstijgen van luchtballen uit de ondergrond;
- het te snel verdwijnen van aanmaakwater bij latere egalisatielagen.

Voor gladde en dichte ondergronden en voor houten ondergronden dienen bijvoorbeeld ARDEX P 52 concentraat in de juiste mengverhouding, ARDEX P 82 of ARDEX P 4 READY te worden gebruikt.

Soort product

Gebruiksklare, oplosmiddelvrije, zeer emissiearme lichtgroene kunstharst dispersie, die na droging het binnendringen van water duidelijk remt.

Samenstelling Polystyreencopolymeerdispersies, polyvinylacetaat-copolymeren, pigment, water, additieven en conserveringsmiddel: isothiazolinone.

Ondergrond

De ondergrond moet droog, stevig en vrij van scheidende lagen zijn.



www.blauer-engel.de/uz113

ARDEX GmbH
Postbus 6120 · 58430 Witten
DUITSLAND
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
info@ardex.eu
www.ardex.eu

Fabrikant met gecertificeerd
kwaliteits- en milieumanagementsysteem
volgens DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX P 52 READY

Gebruiksklare grondering

Verwerking

ARDEX P 52 READY is klaar voor gebruik. Jerrycan goed schudden voor gebruik.

Breng de grondering gelijkmatig aan met een bezem, kwast of roller. Laat drogen tot een dunne film ontstaat voordat u begint met de volgende werkzaamheden.

De minimumtemperatuur voor de ondergrond bedraagt +10°C

Materiaalverbruik

circa 200 g ARDEX P 52READY/m²

Let op

Het gebruik van ARDEX P 52 READY buiten en in permanent natte ruimtes wordt afgeraden. De droogtijd bedraagt circa 90 minuten tot 3 uur, afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond en de omstandigheden op de bouwplaats. Hogere temperaturen en een lagere luchtvochtigheid verkorten de droogtijd, lage temperaturen en een hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd. Bij het aanbrengen op oude ondergronden moet erop worden gelet dat de egalisatie- en lijmresten watervast zijn, voldoende draagkracht hebben voor de toekomstige belastingen en goed aan de ondergrond hechten. Laat de voorstrijkfilm een nacht drogen. In water oplosbare egalisatie- en lijmresten (bijv. op basis van sulfietloog) moeten volledig worden verwijderd. Bij lijmresten op basis van polyurethaan, epoxyhars en bitumen dient ARDEX P 82 als hechtbrug te worden gebruikt.

Belangrijk

Neem de adviezen in het veiligheidsinformatieblad in acht.

Buiten bereik van kinderen houden. Tijdens en na het verwerken/drogen voor goede ventilatie zorgen!

Eten, drinken en roken gedurende de verwerking van het product vermijden. Bij aanraking met de ogen of de huid deze onmiddellijk grondig met water afspoelen.

Gereedschap direct na gebruik met water en zeep reinigen. Product bevat: 5-chloor-2-methylisothiazool-3-on en 2-methylisothiazool-3-on.

Kan allergische reacties veroorzaken.

Informatie voor mensen met een allergie via + 49 (0) 2302/664-0.

Afvalverwijdering

Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de lokale/regionale/nationale/internationale voorschriften.

Niet in de riolering, open water of de grond laten komen. Alleen volledig lege verpakkingen mogen worden gerecycled (Interseroh). Opgedroogde materiaalresten kunnen als huishoudelijk afval worden afgevoerd.

Verpakkingen met pasteuze residu's en verzamelde, pasteuze productresten zijn chemisch afval.

Technische gegevens conform ARDEX kwaliteitsnorm

Grondstofbasis:	kunstharsdispersie
Verpakking:	jerrycan met 10 kg
Mengverhouding:	gebruiksklaar
Dichtheid:	1,0 tot 1,1 g/cm ³
Materiaalverbruik:	circa 200 g/m ²
Droogtijd:	circa 1,5 - 3 uur, afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond en de omstandigheden op de bouwplaats
Geschikt voor vloerverwarming:	ja
GISCODE:	D 1 = oplosmiddelvrij
EMICODE:	EC1 ^{PLUS} = zeer emissiearm
Blauwe Engel:	RAL- UZ 113
Opslag:	vorstvrij, circa 12 maanden in de ongeopende, originele verpakking te bewaren Geopende verpakkingen goed sluiten en de inhoud snel opmaken. Jerrycan goed schudden voor gebruik.

Neem de volgende normen en informatiebladen bij het leggen van vloeren in acht:

- DIN 18 365 Vloerbedekkingswerkzaamheden
- DIN 18 356 Parketwerkzaamheden
- TKB-informatieblad 8: Beoordelen en voorbereiden van ondergronden voor vloerbedekking en parketwerkzaamheden
- TKB-informatieblad 9: Technische beschrijving en verwerking van vloeregalisatiemortels
- BEB-informatieblad: Adviezen voor het beoordelen en voorbereiden van ondergronden

Toepassingsadvies

Technische hotline: Tel.: +49 2302 664-362
E-mail: info@ardex.eu