



ARDEX P4 READY

Gebruiksklare en snelle multifunctionele grondering

- Grondering en hechtbrug voor wand, plafond en vloer
- Binnen en buiten
- Voor zuigende en niet zuigende ondergronden
- Voor het dragen van tegellijmen, vloer- en wandegalisaties
- Sneldrogend
- Oplosmiddelvrij en zeer emissiearm EMICODE EC1



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

Toepassing

Binnen en buiten. Voor vloer, wand en plafond.

Grondering en hechtbrug voor zuigende en niet-zuigende ondergronden, zoals:

- beton
- cement- en kalkcementpleisters
- cementdekvloeren en calciumsulfaatdekvloeren
- magnesietdekvloeren
- gietasfalt
- terrazzo
- tegelwerk
- dispersieverf
- oude, watervast lijmrasten
- droogbouwdekvloeren
- PVC bedekkingen
- egalisaties
- OSB-platen
- gelakte houten vloerdelen
- spaanplaten
- ARDEX epoxy voorstrijklagen

Voor het dragen van tegellijmen, vloer- en wandegalisaties.

Samenstelling

Oplosmiddelvrije, witte kunstharersdispersie met speciale additieven en kwartszand. Spat- en druppelgereduceerde consistentie.

Ondergrond

De ondergrond moet droog, stevig, vrij van stof en scheidende lagen zijn en ook voor de erop volgende werkzaamheden draagkrachtig en geschikt zijn.



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 4 READY

Gebruiksklare en snelle multifunctionele grondering

Verwerking

ARDEX P 4 READY is gebruiksklaar en kan met een kort- of langharige roller of een blokkwast worden aangebracht.

Breng de grondering gelijkmatig aan en zorg dat de ondergrond overal goed bevochtigd is. Laat drogen tot een witachtige film ontstaat voordat u begint met de erop volgende werkzaamheden.

Op zuigende ondergronden (met uitzondering van magnesietdekvloeren) kan ARDEX P 4 READY met maximaal 10% water in gewichtsdelen worden verdund.

De droogtijd bedraagt afhankelijk van het absorptievermogen van de ondergrond bij +20 °C circa 15 – 60 minuten. Bij lage temperaturen en dichte ondergronden kan de droogtijd langer zijn, bij hogere temperaturen en zuigende ondergronden korter.

Sluit geopende verpakkingen weer goed en maak resthoeveelheden binnen enkele dagen op.

Emmers en gereedschap kunnen onmiddellijk na gebruik met water worden gereinigd.

ARDEX P 4 READY verwerken bij temperaturen boven +5 °C.

Materiaalverbruik

Circa 130-500 g/m² ARDEX P 4 READY op zuigende ondergronden

Circa 80-130 g/m² ARDEX P 4 READY op niet-zuigende ondergronden, al naargelang de gesteldheid van de ondergrond en het gebruikte gereedschap

Let op

In water oplosbare egalisatie- en lijmresten (bijvoorbeeld op basis van sulfietloog) moeten volledig worden verwijderd.

Een niet-afgezande ARDEX EP 2000 grondering kan binnen 24 uur met ARDEX P 4 READY worden behandeld. Zodra P4 droog is, kunnen egalisaties tot 10 mm laagdikte worden uitgevoerd met ARDEX vloeren wandegalisatieproducten.

ARDEX P 4 READY op calciumsulfaatdekvloeren moet minimaal 12 uur drogen vóór het leggen van tegels.

PVC-bedekkingen moeten stevig aan de ondergrond vastzitten en grondig worden gereinigd om alle resten van onderhouds- en reinigingsmiddelen te verwijderen.

Belangrijk

Neem de adviezen in onze veiligheidsinformatiebladen in acht.

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:	emmer met 2, 8 en 14 kg
Mengverhouding:	gebruiksklaar
Dichtheid:	1,5 g/cm ³
Minimale temperatuur ondergrond:	+5°C
Materiaalverbruik:	op zuigende ondergronden circa 130-500 g/m ² op niet zuigende ondergronden circa 80-130 g/m ²
Droogtijd:	op zuigende ondergronden circa 15-30 min. op niet-zuigende ondergronden circa 60 min. op calciumsulfaatdekvloeren bij het leggen van tegels min. 12 uur
Geschikt voor vloerverwarming:	ja
EMICODE:	EC1
GISCODE:	D1=oplosmiddelvrije dispersie-lijmen/-voorstrijmiddelen
Opslag:	koel, maar vorstvrij bewaren. Aangebroken verpakkingen goed sluiten en snel opmaken. Circa 12 maanden in de ongeopende, originele verpakking te bewaren.

De algemeen erkende regels van de techniek en de geldende normen evenals de technische informatiebladen van de betreffende vakgebieden moeten in acht worden genomen.

Toepassingsadvies

Technische hotline: Tel.: +49 2302 664-362
Fax: +49 2302 664-373
info@ardex.eu