



OM GEGRONDE REDENEN

ARDEX RG Cleaner

Epoxy Cleaner

Speciaal reinigingsmiddel voor het verwijderen van epoxyharsresten na het voegen

Finale reiniging van nieuw gelegde bedekkingen, bestaande uit geglazuurde tegels, greestegels en volkeramische tegels

Basisreiniging van sterk belaste vervuilde bedekkingen voor de bewerking met verdere ARDEX producten

Verwijderen van epoxyharsresten aan gereedschap en uitrustingsvoorwerpen

Fabrikant met gecertificeerd
kwaliteitsmanagementsysteem
conform DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH
58430 Witten · Postbus 6120
Duitsland
Telefoon: +49 (0) 23 02/664-0
Telefax: +49 (0) 23 02/664-299
info@ardex.eu
www.ardex.eu

ARDEX RG Cleaner

Epoxy Cleaner

Toepassingsgebied:

Binnen en buiten. Wand en vloer.

Speciaal reinigingsmiddel voor het verwijderen van epoxyharsresten na het voegen. Voor de basisreiniging van sterk belaste vervuilde bedekkingen en de finale eindreiniging van nieuw belegde oppervlakken.

ARDEX RG Cleaner maakt ook hardnekkige algemene verontreinigingen los zoals bijvoorbeeld verschillende oliën, vetfilms, polymeer- en waslagen en verschillende emulsies.

Ondergronden

ARDEX RG Cleaner wordt toegepast op bedekkingen, bestaande uit geglazuurde tegels, grestegels en volkeramische tegels.

Aard

Alkalisch reinigingsconcentraat bestaande uit biologisch afbreekbare alkaliën, tensiden en hulpstoffen.

ARDEX RG Cleaner is direct gebruiksklaar en kan indien nodig tot een verhouding van 1:10 verdund worden.

Eigenschappen

De reinigingscomponenten maken de verontreiniging los van het oppervlak en houden deze vast in het wiswater.

Verwerking

Verwijdering van epoxyharsresten

Afhankelijk van de ernst van de verontreiniging kan ARDEX RG Cleaner puur of tot 1:10 verdund worden opgebracht. Na een inwerktijd van 10 - 20 minuten kan met behulp van een schrobber of een witte reinigingspad de sluijer mechanisch worden losgemaakt en verwijderd. Voor de beste schoonmaak resultaten adviseren wij een mengverhouding van maximaal 1:2 en een inwerktijd van tenminste 20 minuten. Bij hardnekkige verontreinigingen kan het reinigingsmiddel puur of in een mengverhouding tot 1:1 worden opgebracht. Hierbij kan de inwerkingstijd tot 30 minuten worden verlengd.

Let op het volgende: de oplossing niet laten aandrogen. Met rubberen trekker aftrekken, opnemen en 1-2 maal met royaal schoon water nawassen. Voor het eenvoudiger opnemen van het overtollige materiaal zijn normale natzuigers of reinigungsautomaten (schuurzuigmachine) geschikt.

Basisreiniging

Eerst los vuil verwijderen. Aansluitend ARDEX RG Cleaner puur of tot circa 1:10 met water verdund met een geschikt gereedschap (spons, doek, borstel enz.) opbrengen en 10 - 20 minuten laten inwerken.

De oplossing niet laten aandrogen. Met rubberen trekker aftrekken, opnemen en 1-2 keer het een ruime hoeveelheid schoon water nawassen. Voor het eenvoudiger opnemen van het overtollige materiaal zijn normale natzuigers of reinigungsautomaten (schuurzuigmachine) geschikt.

Let op het volgende

Niet gebruiken op natuursteen, gepolijst marmer, Eloxal, gelakte oppervlakken en andere alkaligevoelige ondergronden. Het is aan te bevelen, om altijd een proefoppervlak op een onopvallende plek te maken.

De resten na het voegen met ARDEX RG 12 of ARDEX WA moeten zo vroeg mogelijk worden verwijderd, echter uiterlijk na 12 uren. Hoe langer de resten op het oppervlak blijven, des te moeilijker en intensiever is het latere reinigungsproces.

Veiligheids-/ afvoeraanwijzingen

Kan t.o.v. metalen corrosief zijn. Veroorzaakt ernstige aantastingen van de huid en ernstige beschadigingen van de ogen. Mag niet in handen van kinderen komen. Veiligheidshandschoenen/veiligheidskleding/oogbescherming/ gezichtsbescherming dragen. Damp/aerosol niet inademen.

BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): Alle verontreinigde vochtige kledingstukken direct uittrekken. Huid met water afwassen/douchen.

BIJ INADEMEN: De persoon in de frisse lucht brengen en tot rust brengen in een houding, die het ademen vergemakkelijkt.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enkele minuten lang voorzichtig met water spoelen. Eventuele contactlenzen indien mogelijk verwijderen. Verder spoelen.

Inhoud / verpakking conform plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften afvoeren.

Technische gegevens conform ARDEX-kwaliteitsnorm:

Benodigd materiaal

bij manuele

reiniging: ca. 100 - 200 ml
per 10 l water

bij reinigungs-

automaat: ca. 300 - 400 ml
per 10 l water

Dichtheid: ca. 1,1 g/cm³

pH-waarde: ca. 14 (concentraat)

Aard: vloeibaar, helder, geelachtig

Oplosbaarheid

in water: volledig

Verwerkings-

temperatuur: ca. + 15 - + 25°C

Kenmerk conform

GHS/CLP: GHS 05 "bijtende stoffen"
Signaalwoord: gevaar

Kenmerk conform

GGVSEB/ADR: klasse 8, UN 1719, II,
bijtende, alkalische, vloeibare
stof, niet ergens anders genoemd

GISCODE: GG 80

Verpakking: kunststoffles met 1 l netto,
10 flessen in doos

Opslag: koel, maar vorstvrij opslaan, aan-
gebroke n verpakkingen goed slui-
ten

Opslagtijd: ca. 24 maanden in de origineel
gesloten verpakking houdbaar.