

# RECOAT - ETCHING CLEANER

Artikelnummer: 21280



— RECOAT —

## PRODUCT OMSCHRIJVING

Betonnen ondergronden vereisen voorbehandeling voordat een hoogwaardig coatingsysteem kan worden aangebracht. Recoat Etching Cleaner is een ets- en reinigungsoplossing voor verdichte betonnen ondergronden om de hechting en penetratie van de coatings te verbeteren. Als het beton geen zware olieverontreiniging heeft, zorgt de Recoat Etching Cleaner ervoor dat zowel reiniging als profilering in één handeling worden aangebracht.

Recoat Etching Cleaner verwijdert het uithardingsmiddel en de bekistingsolie en ruwt de ondergrond licht op, waardoor een optimale hechting ontstaat.

## TOEPASSINGSGBIED

Recoat Etching Cleaner kan worden toegepast op prefab betonconstructies, prefab galerijvloeren, tegelvloeren en garagevloeren.

Breng de Etching Cleaner niet aan op beton dat al gekleurd, verzegeld of gecoat is.

## WERKOMSCHRIJVING

Breng de Recoat Etching Cleaner gelijkmatig aan op het beton. Schrob het beton met een stijve borstel, schuurdoek of schuurpad en zorg ervoor dat het beton nat blijft.

Spoel na 5 minuten de Recoat Etching Cleaner met het vuil weg met schoon water en laat het beton drogen. Voor het beste resultaat werkt u in secties van 3 x 3 meter.

Spoel het gehele oppervlak nogmaals af met water nadat alle delen zijn behandeld met Recoat Etching Cleaner.

Na het drogen mag er geen poeder meer achterblijven, anders de behandeling herhalen.



## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Basis	Oplossing van zuur in water
Soortgelijke dichtheid ca.	1,03 Kg/L
Rendement	Ca. 5 m <sup>2</sup> - 10 m <sup>2</sup> / liter Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode en structuur en porositeit van de ondergrond
Kleur	Kleurloos
VOC gehalte	0 g/L. Dit product is geschikt voor binnen- en buitengebruik.
Verwerking door middel van	Kwast, Microvezelroller, Spray
Reinigingsmateriaal	Water
PH Waarde	1,6
Verdunnen	Klaar voor gebruik
Transport	Temperatuur bij opslag, transport en verwerking minimaal 5°C en maximaal 30°C bij relatieve luchtvochtigheid van maximaal 85%
Opslagstabiliteit	Ongeopend 2 jaar mits droog koel en vorstvrij opgeslagen.

## **SELECTIE EN VOORBEWERKING VAN DE ONDERGROND**

Hangt af van de conditie van de ondergrond. Er mag geen residu achterblijven na het reinigen, naspoelen is daarom erg belangrijk. Eventuele problemen zijn in de meeste gevallen het gevolg van onvoldoende reiniging of het gebruik van verkeerde materialen. De Recoat-garantie vervalt in al deze gevallen. Het uiteindelijke resultaat hangt af van de behandeling en de conditie van de ondergrond. Recoat aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor storingen die zijn veroorzaakt door onvoldoende reiniging of het gebruik van verkeerde materialen.

## **VEILIGHEID**

Alle Recoat producten bestaan uit grondstoffen welke REACH geregistreerd staan. De gebruiker van dit product dient zich aan de voorschriften te houden betreffende gezondheid veiligheid en milieu. Veiligheidsinformatieblad vindt u op [www.recoat.eu](http://www.recoat.eu)

## **MILIEU**

Recoat producten bevatten zeer geringe hoeveelheden oplosmiddel en worden voor een groot deel geproduceerd volgens de groene chemie methode.

## **BELANGRIJKE INFORMATIE**

Recoatproducten zijn uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik. De aangegeven verwerkings- en droogtijden zijn sterk afhankelijk van de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt. Het is van groot belang dat de applicateur voldoende kennis heeft van de ondergrond waarop een specifiek product wordt aangebracht. Zijn kennis en expertise bepalen het uiteindelijke resultaat. Aan deze richtlijnen kunnen dan ook geen rechten worden ontleend.