

# RECOAT - WALL SEALER

Artikelnummer: 78251



— RECOAT —

## PRODUCT OMSCHRIJVING

Recoat Wall sealer is een heldere, watergedragen, matte coating die geschikt is voor diverse ondergronden binnenshuis. De coating is zeer eenvoudig te reinigen. Recoat Wall sealer zorgt voor een uitstekende hechting en vormt een permanente, transparante, beschermende laag met een hoge oppervlaktespanning. De Wall sealer beschermt muren daardoor tegen vuilaanhechting en is als zodanig zeer eenvoudig te reinigen. Bovendien is de coating zeer goed bestand tegen chemicaliën.

De Wall Sealer kan op alle soorten ondergronden worden gebruikt: muurverf, behang, pleisterwerk, etc.

Na het aanbrengen ontstaat een permanente, transparante beschermelaag met een hoge oppervlaktespanning.

Dit beschermt de coating tegen vuilaanhechting, huidvetten en is daardoor zeer eenvoudig te reinigen. De coating is ook zeer chemisch bestendig. Door de snelle droging van Recoat producten kunnen er meerdere lagen op een dag worden aangebracht. De coating kan zonder schuren worden overschilderd met andere Recoat producten.



## TOEPASSINGSGBIED

Recoat Wall sealer kan worden toegepast op diverse ondergronden in sectoren waar hygiëne belangrijk is, zoals de gezondheidszorg en de voedingsmiddelenindustrie. Maar ook voor openbare ruimtes die snel vervuild raken.

Recoat. Recoat Wall Sealer is niet geschikt voor ruwe oppervlakken. Het advies is om altijd eerst een test te doen op het betreffende oppervlak.

## WERKOMSCHRIJVING

De ondergrond moet volledig schoon, droog en vrij van vet en andere verontreinigingen zijn. Beoordeling van de ondergrond is erg belangrijk. Voor het aanbrengen eerst de coating goed mengen vanwege de uitzakkende matte pasta.

Breng de coating aan met een microvezelroller. Absorberende ondergronden moeten twee keer worden behandeld. Verdun de eerste laag met 5-10% water en breng de tweede laag aan zonder de coating te verdunnen. Probeer een juiste laagdikte van de coating aan te brengen en controleer dit met een laagdiktekam. Gebruik altijd de nat-in-nat-aanpak. Breng recoatproducten nooit onverdund aan. Behandel kunststofoppervlakken altijd voor met Recoat Multi Pirmer in verband met weekmakers.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Basis	Oplossing van water en oplosmiddel met hechtingsverbeteraar
Soortgelijke dichtheid ca.	1,19 KG/l
Volume vast percentage	44%
Verwerkingstemperatuur	10 - 30 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Een maximum van 80%
Rendement	Ca. 15 m <sup>2</sup> - 20 m <sup>2</sup> / liter Praktisch per liter aangemaakt product. Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, structuur en porositeit van de ondergrond.
Droging bij 20 °C	Reinigbaar na 5 dagen, Stofdroog na 20 min, Duimvast na 2 uur
Kleur	Kleurloos
Glans niveau	Mat GU
VOC gehalte	2 g/L. Het product is geschikt voor binnen. EU-limiet voor dit product (catA/d): 140 g/L
Verwerking door middel van	Kwast, Microvezelroller
Aanbevolen laagdikte	Nat: 55 tot 75 micrometer, Droog: 25 tot 35 micrometer
Doorharding	Minimaal 7 dagen bij een constante temperatuur van 20 °C Volledige belasting kan door wisselende temperaturen langer duren.
Verwerking	Handschoenen dragen en zorgen voor voldoende ventilatie
Reinigingsmateriaal	Recoat Cleaner, Water
Verdunnen	Water maximum van 5-10%
Transport	Temperatuur bij opslag, transport en verwerking minimaal 5°C en maximaal 30°C bij relatieve luchtvochtigheid van maximaal 85%
Opslagstabiliteit	Maximaal 24 maanden bij droge opslag en temp. 5°C tot 30°C.

## **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 is afhankelijk van de behandeling en de conditie van de ondergrond.

Recoat aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor defecten die het gevolg zijn van 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.

## **VERWERKINGSCONDITIES**

Ondergrondtemperatuur: 10-25 °C. Verftemperatuur: 15-30 °C.