

## PRODUCT OMSCHRIJVING

Recoat Stix UV is een hoogwaardige lijm en sealer in één, speciaal ontwikkeld om optimale hechting en duurzame afwerking binnen het Recoat UV-systeem te garanderen. Dit product is ideaal voor gebruik op vrijwel alle binnensubstraten en dient als de perfecte voorbehandeling voor Recoat Floor UV. Recoat Stix UV zorgt niet alleen voor uitstekende hechting, maar sealt ook de ondergrond en minimaliseert het verbruik van de afwerklaag, wat bijdraagt aan een prachtig esthetisch eindresultaat.

Toepassing van Recoat Stix UV kan het beste worden gedaan met een Polish-verdeler en microvezeldoek (t-bar), wat spatten en verspilling van materiaal voorkomt. Voor het beste resultaat raden we aan om direct na het drogen af te werken met Recoat Floor UV.

Belangrijke tips:

Geschikt voor vrijwel alle ondergronden, voor binnentoepassingen.

Vermijd direct zonlicht tijdens het aanbrengen om te snelle droging te voorkomen.

Recoat Stix UV vermindert het verbruik van dekvloer en zorgt voor een langdurig en esthetisch resultaat.

Recoat Stix UV: de perfecte basis voor een duurzaam en mooi eindresultaat.



## TOEPASSINGSGEBIED

Recoat Stix UV - De ideale voorbehandelingslaag voor vrijwel alle soorten vloeren

Recoat Stix UV is de perfecte voorbehandelingslaag voor bijna alle soorten vloeren. Of het nu hout, beton of andere oppervlakken zijn, dit product zorgt voor een optimale hechting en verzegelt de ondergrond voor een langdurige en gladde afwerking. Voor sterk absorberende vloeren raden we aan om eerst Recoat Multiprimer te gebruiken voor het beste resultaat.

Met een snelle droogtijd van slechts 20 minuten kan de toplaag kort na het aanbrengen van Recoat Stix UV worden aangebracht. Om het droogproces nog verder te versnellen, kunnen ventilatoren worden gebruikt. Zo kunt u snel en efficiënt werken aan een hoogwaardige afwerking van uw vloer.

Functies:

Geschikt voor vrijwel alle vloeroppervlakken.

Snel drogend, binnen ongeveer 20 minuten. Versnelde droging mogelijk met ventilatoren. Onmisbaar voor sterk zuigende ondergronden in combinatie met Recoat Multiprimer.

Maak uw vloerprojecten sneller en duurzamer met Recoat Stix UV.

## WERKOMSCHRIJVING

Oppervlaktevoorbereiding: Reinig het oppervlak grondig met Recoat Floor Cleaner om vuil, vet en andere verontreinigingen te verwijderen. Raadpleeg voor gedetailleerde instructies het TDS-blad van Recoat Floor Cleaner. Breng op verwijderd linoleum altijd een laag Recoat Multi Primer Clear aan als basis voor Recoat Stix UV. Recoat Stix UV aanbrengen: Verdeel Recoat Stix UV gelijkmatig over het oppervlak. De beste toepassing is met een Polish applicator en een microvezeldoek (t-bar). Dit voorkomt spatten en materiaalverspilling en zorgt voor een gelijkmatige verspreiding. Droogtijd: Laat Recoat Stix UV ongeveer 20 minuten drogen. Zodra de vloer droog is, kan deze worden gecoat met Recoat Floor UV voor een vlekkeloze afwerking. Gebruikersadvies: Voor een optimale toepassing kunt u het beste een microvezeldoek gebruiken.

Bewaar de microvezeldoek na gebruik in een afsluitbare zak of luchtdichte container om te voorkomen dat deze uitdroogt. Dit zal de levensduur van de doek aanzienlijk verlengen. Afwerking: Nadat Recoat Stix UV is opgedroogd, brengt u voor het beste resultaat direct Recoat Floor UV aan.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Basis	Hoogwaardige gemodificeerde acrylaat dispersies
Soortgelijke dichtheid ca.	1,04
Volume vast percentage	13%
Verwerkingstemperatuur	10 - 30 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Een maximum van 80%
Rendement	Ca. 60 m <sup>2</sup> - 80 m <sup>2</sup> / liter Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode en structuur en porositeit van de ondergrond
Droging bij 20 °C	Droog en overschilderbaar na ca. 30 minuten
Kleur	Kleurloos
Glans niveau	Zijdeglans GU
VOC gehalte	30 g/L
Verwerking door middel van	Microvezeldoek
Verwerking	Handschoenen dragen en zorgen voor voldoende ventilatie
Reinigingsmateriaal	Recoat Cleaner, Water
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 12 maanden in een donkere droge ruimte en temp. 10°C tot 25°C.
Onderhoud	Niet reinigen met alcoholhoudende reinigingsmiddelen Reinigen met Recoat Floor Cleaner verdund 1:50 tot 1:100

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

Afhankelijk van de toestand van de ondergrond. Na het reinigen mag er geen residu achterblijven, dus naspoelen is erg belangrijk. Als er problemen ontstaan, is de oorzaak bijna altijd onvoldoende reiniging of het gebruik van verkeerde middelen. In al deze gevallen vervalt de systeemgarantie. Het uiteindelijke resultaat is afhankelijk van de verwerking en de toestand van de ondergrond. Recoat aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid vanwege onvoldoende reiniging en/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.

## **VERWERKINGSCONDITIONES**

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