

PRODUCT OMSCHRIJVING

Recoat Stix Flex zorgt voor een optimale hechting, sealt de ondergrond, is kleur herstellend en ideaal voor voorbehandeling van leer, skai, rubber en zachte gesloten kunststoffen.

Recoat Stix Flex is een hechtmiddel en sealer in 1 en zorgt voor een gesloten verfsysteem en een fraai esthetisch resultaat. Recoat Stix Flex is geschikt voor nagenoeg alle flexibele ondergronden, zowel voor binnen als buiten. Recoat Stix Flex dient altijd afgewerkt te worden met een afwerklaag.

Recoat Stix Flex wordt bij voorkeur met een microvezeldoek aangebracht. Dit voorkomt spatten en verspilling van materiaal. Aanbrengen met een roller of kwast is ook mogelijk.

Recoat Stix Flex vermindert het verbruik van de afwerklaag en zorgt voor een optimaal eindresultaat. Vermijd werken in de zon in verband met te snelle droging.

Bij gebruik van Recoat AM Protector® Flex de ondergrond voorbehandelen met Recoat Stix Flex voor een optimale hechting en minimaal verbruik van de Recoat AM Protector® Flex.

LET OP: Recoat Stix Flex kan NIET gebruikt worden op stoffen.

TOEPASSINGSGBIED

Recoat Stix Flex is toepasbaar op leer, skai, zacht gesloten kunststoffen zoals b.v. leuning en handvaten. Recoat Stix Flex is snel droog (ca. 15min.) waardoor de afwerklaag zeer kort erna kan worden aangebracht.

WERKOMSCHRIJVING

De ondergrond reinigen met Recoat Cleaner (zie TDS blad).

Recoat Stix Flex gelijkmatig verdelen over het oppervlak, zachtjes wrijven, niet poetsen. Droogtijd ca. 15 minuten, daarna afwerken met Recoat AM Protector Flex.

Gebruikersadvies: microvezeldoek.

Na gebruik opbergen in een sealbag of een luchtdichte verpakking zodat de doek niet uitdroogt. Dit zorgt ervoor dat de doek veel langer meegaat.



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Basis	Water gedragen primer o.b.v. polyurethaan
Soortgelijke dichtheid ca.	1,02 Kg/L
Volume vast percentage	13%
Verwerkingstemperatuur	10 - 30 °C
Relatieve luchtvochtigheid	Een maximum van 80%
Rendement	Ca. 60 m ² - 80 m ² / liter Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode en structuur en porositeit van de ondergrond
Droging bij 20 °C	Droog en overschilderbaar na ca. 15 minuten
Kleur	Kleurloos
Glans niveau	Zijdeglans GU
VOC gehalte	26 g/l. Product is geschikt voor binnen en buiten. EU-grenswaarde voor dit product: 140 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	Maximaal 24 maanden bij droge opslag en temp. 5°C tot 30°C.

SELECTIE EN VOORBEWERKING VAN DE ONDERGROND

Afhankelijk van de staat van de ondergrond. Na reiniging mag er geen residu achterblijven, naspoelen is dus erg belangrijk. Mochten er problemen ontstaan dan is de oorzaak bijna altijd onvoldoende reiniging of het niet gebruiken van Recoat reinigingsmiddelen. Het uiteindelijke resultaat is afhankelijk van de bewerking en de staat van de ondergrond. Recoat is niet aansprakelijk voor problemen welke zijn ontstaan door onvoldoende schoonmaken en/ of 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

MILIEU

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

VERWERKINGSCONDITIONS

Vermijd werken in de zon in verband met te snelle droging.