

PreCare RenoCoat® WB

Technische Product Informatie

Toepassingsmogelijkheden:

PreCare RenoCoat® WB biedt het nieuwste op het gebied van conserveringsmiddelen. PreCare RenoCoat® WB is water emulgeerbaar en volledig biologisch afbreekbaar. PreCare RenoCoat® WB beschermt en conserveert bijvoorbeeld kunststof, RVS, gemoffeld en geanodiseerd aluminium en gelakte ondergronden en biedt langdurige bescherming. PreCare RenoCoat® WB beschermt de ondergronden tegen aantasting (etsende inwerking) en het verkrijten van gecoate bouwmaterialen door bijvoorbeeld calciumcarbonaten, aluminium oxides en UV straling en bovendien wordt het oppervlak easy-to-clean. PreCare RenoCoat® WB beschermt onder anderen tegen: industriële neerslag, zure regen, hars van bomen, roet en metaaldeeltjes, vogeluitwerpselen, zoute (zee)lucht, UV straling, pekels en vervuiling door insecten.

Gebruiksaanwijzing:

1. Reinig de ondergrond grondig bijvoorbeeld d.m.v. PreClean® N Crème, PreClean® Z5 Crème of PreClean® AL10.
2. Breng PreCare RenoCoat® WB aan met bijvoorbeeld een powerspons of microvezeldoek op een wind droge ondergrond.
3. Laat PreCare RenoCoat® WB indrogen c.q. vernetten (enkele minuten., e.e.a. afhankelijk van de temperatuur en ondergrond).
4. Na droging uitpoetsen met een pluivrije doek bij voorkeur een microvezeldoek.
5. Zorg er voor dat het oppervlak ca. 1 uur beschermd is tegen vocht (afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid).

Materiaalverbruik:

Afhankelijk van de detaillering en poreusheid van de ondergrond ca. 30-40 m² per liter.

Het bovengenoemde verbruik is indicatief en dienen proefondervindelijk vastgesteld te worden.

Aandachtspunten voor de applicatie:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de hechting als het esthetisch resultaat te beoordelen.
- De ondergrond dient winddroog te zijn.
- Verwerken boven 3°C en bij een relatieve vochtigheid van maximaal 85%.
- Niet verwerken in de volle zon of op een hete ondergrond 35°C.

Bijzondere voordelen:

- PreCare RenoCoat® WB vermindert hernieuwde vuil- aanhechting aanzienlijk en werkt sterk kleur en glans herstellend.
- PreCare RenoCoat® WB dringt gelijkmatig en diep in de poriën van het behandeld oppervlak. Hierdoor wordt het oppervlak buitengewoon glad zodat vuil geen kans krijgt om zich aan het oppervlak te hechten.
- PreCare RenoCoat® WB kan worden verwerkt op winddroge ondergronden bij lage buitentemperaturen i.c.m. een hoge luchtvochtigheid.
- PreCare RenoCoat® WB is volledig reversibel, water emulgeerbaar en 100% biologisch afbreekbaar.
- PreCare RenoCoat® WB is volledig veilig in gebruik, heeft geen H&P zinnen en voldoet volledig aan de gestelde VOS* waarden.
- PreCare RenoCoat® WB heeft een levensduur van ca. 1 jaar en is daardoor bij uitstek geschikt voor toepassingen binnen een gevelonderhoudsprogramma.

*(Vluchtige Organische Stoffen)

Op dit moment bestaan er in Europa twee VOS-richtlijnen:

- De Solvent Emission Directive (SED) 1999/13/EC (Richtlijn emissie vluchtige organische oplosmiddelenwerkzaamheden en installaties) Deze richtlijn is sinds 2007 volledig van kracht.
- De Products Directive (PD of DECO) 2004/42/EC (Richtlijn emissie vluchtige organische oplosmiddelen - producten, decoratieve verven). Deze introduceert VOS-limieten voor 2010 die betrekking hebben op specifieke producten en stoffen (zoals verven) die VOS bevatten.

Eigenschappen:

Fysische eigenschappen:	Vloeistof
Kleur :	Wit
Reuk:	Kenmerkend

Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen.

Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan hetgeen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.

Publicatiedatum: 4 januari 2016