

## JS RenoTop Barrier 1K

*De langdurige, filmvormende beschermer*



### *Bijzondere voordelen*

- Watergedragen 1K
- Eenvoudig te verwerken
- Na behandeling eenvoudiger te reinigen
- Reversibel



### Technische specificaties

#### Toepassingsmogelijkheden:

JS RenoTop Barrier 1K is een watergedragen, 1-component, niet brandbaar beschermingssysteem speciaal ontwikkeld om een uiterst dunne filmvormende beschermlaag aan te brengen op diverse ondergronden. JS RenoTop Barrier 1K zorgt voor een gesloten barrière waardoor verontreiniging zich minder snel kan hechten aan de ondergrond en hierdoor eenvoudiger en gemakkelijker te reinigen is.

#### Gebruikersaanwijzing

1. Reinig de te behandelen ondergrond eerst goed middels een van de producten uit de reinigingslijn, bijv JS AL10. Welk te gebruiken reinigingsmiddel hangt sterk af van de aard van de vervuiling (neem contact op met uw verkoopadviseur voor advies).
2. Na reiniging de ondergrond goed naspoelen middels schoon leiding water.
3. Breng JS RenoTop Barrier 1K onverdund aan op een droge ondergrond middels een lage druk spuit.
4. Zorg dat de ondergrond gelijkmatig is bevochtigd met JS RenoTop Barrier 1K.
5. Laat vervolgens de de filmlaag drogen.
6. Bescherm de behandelde ondergrond circa 3 - 6 uur tegen de invloed van vocht.

#### Materiaalverbruik:

Afhankelijk van de technische onderhoudsconditie en poreusheid van de ondergrond 15-20 m<sup>2</sup> per liter.

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

#### Aandachtspunten:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de opname als het esthetisch resultaat te bepalen.
- De ondergrond dient geheel droog te zijn.
- Verwerken boven 5°C en bij een relatieve vochtigheid van maximaal 80%.
- De temperatuur van de te behandelen ondergrond dient boven het dauwpunt te zijn.
- Niet verwerken in de volle zon of op een hete ondergrond > 35°C.

#### Bijzondere voordelen:

- JS RenoTop Barrier 1K is watergedragen en heeft geen H & P zinnen en is derhalve veilig voor de gebruiker en het milieu.
- JS RenoTop Barrier 1K is zeer eenvoudig aan te brengen.
- JS RenoTop Barrier 1K bevat geen oplosmiddelen of andere schadelijk stoffen (REACH).
- JS RenoTop Barrier 1K zorgt ervoor dat de behandelde ondergrond eenvoudiger en gemakkelijker te reinigen is (Easy-to-Clean).
- JS Barrier Coat 1K is eenvoudig ook te verwijderen van een behandelde ondergrond en is derhalve reversibel.

#### Eigenschappen:

Kleur:	Kleurloos/transparant
Reuk:	Specifiek
Brandbaarheid:	Niet brandbaar
Afbreekbaarheid:	Volledig biologisch afbreekbaar

#### Gevarensymbolen en H& P zinnen (CLP):

JS RenoTop Barrier 1K is niet ingedeeld conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP). Het dragen van PBM's wordt echter ten allen tijden geadviseerd. Raadpleeg hiervoor het MSDS blad .

#### Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Opvang van proceswater conform de geldende plaatselijke verordeningen.

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen 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.