

Mixxit RoofClean SD

Geconcentreerde dak- en gevelreiniger voor minerale ondergronden



Omschrijving

Mixxit RoofClean SD is een geconcentreerde, krachtwerkende reiniger voor de directe en diepgaande reiniging van vervuilde minerale dakpannen en gevels. De formulering is gebaseerd op hooggeconcentreerd natriumhypochloriet, gestabiliseerd met geselecteerde hulpstoffen, en bevat een parfumcomponent die de typische bleekmiddelgeur duidelijk reduceert.

Mixxit RoofClean SD verwijdert atmosferische, organische en groene aanslag — waaronder algen, mossen, korstmossen en oppervlakkige roetneerslag — zonder dat naspoelen strikt noodzakelijk is. Het oorspronkelijke uiterlijk van het materiaal wordt hersteld zonder aantasting van het substraat.

Het product schuimt sterk en kan met schuimapparatuur worden aangebracht voor een verlengde contacttijd op verticale oppervlakken. **Mixxit RoofClean SD** vormt de aanbevolen voorbereidingsstap vóór het aanbrengen van **Mixxit RoofCoat LV** of andere Mixxit-impregneer- en coatingsystemen.

Toepassingen

Mixxit RoofClean SD is universeel toepasbaar op minerale ondergronden, waaronder:

- Betonnen en keramische dakpannen
- Gevels en gevelbeplating in beton, baksteen, zandsteen en basalt
- Terrassen, balkons, galerijen en bestrating
- Stucwerk, leisteen, ongepolijst marmer en graniet
- Monumenten en grafzerken in natuursteen (na proefbehandeling)
- Houten en kunststof schuttingen

Niet toepassen op metalen oppervlakken: **Mixxit RoofClean SD** is corrosief voor metaal. Voer voor elk project een proefbehandeling uit op een onopvallend deel van het oppervlak.

Eigenschappen

- Geconcentreerde formulering met onmiddellijke en diepgaande reinigende werking
- Verwijdert algen, mossen, korstmossen en atmosferische vervuiling
- Sterk schuimende eigenschap voor verlengde contacttijd op verticale vlakken

- Naspoelen niet noodzakelijk; optioneel voor het verwijderen van laatste residuen
- Gestabiliseerd en geparfumeerd voor een duidelijk gereduceerde bleekmiddelgeur
- Bevat uitsluitend biologisch afbreekbare additieven en tensiden (OECD 301D)
- Toepasbaar op nagenoeg alle minerale steensoorten
- Ideale voorbereiding op een afwerking met **Mixxit RoofCoat LV**

Technische gegevens

Actief bestanddeel	Natriumhypochloriet (geconcentreerd)
Aanvullend bestanddeel	Natriumhydroxide
Kleur	Lichtgeel
Geur	Eucalyptus
pH	ca. 14
Soortelijk gewicht	ca. 1,15 kg/liter
Schuimgedrag	Sterk schuimend

Applicatie-omstandigheden

Mixxit RoofClean SD kan worden toegepast onder alle droge weersomstandigheden. Niet aanbrengen op hete ondergronden of in volle zon, en niet bij neerslag of bij verwachting van regen binnen 4 uur.

Gebruiksaanwijzing

- **Mixxit RoofClean SD** onverdund of verdund met water aanbrengen, in functie van de mate van vervuiling:
- Lichte vervuiling: verdunnen 1:2 met water
- Matige vervuiling: verdunnen 1:1 met water
- Sterke vervuiling: onverdund toepassen
- Aanbrengen met lagedrukspuit, borstel of schuimapparatuur. **Mixxit RoofClean SD** op verticale oppervlakken steeds van onder naar boven aanbrengen, om loopsporen te vermijden.
- Laat het product gedurende 20 tot 45 minuten inwerken. Naspoelen is niet vereist; optioneel kan met zuiver water worden nagespoeld om residuen te verwijderen.

Mixxit RoofClean SD

Geconcentreerde dak- en gevelreiniger voor minerale ondergronden



- Bij hardnekkige vervuiling de behandeling herhalen na volledige droging.
- Aanbevolen vervolgstap: na volledig naspoelen en drogen kan het oppervlak duurzaam beschermd worden met **Mixxit RoofCoat LV** of een ander geschikt impregneer-/coatingproduct uit het Mixxit-assortiment.

Belangrijk: voorafgaand aan het coaten of impregneren moet het oppervlak grondig nagespoeld en volledig gedroogd zijn, om residuen van actief chloor te verwijderen.

Inwerktijd en nabehandeling

Inwerktijd	20 – 45 minuten
Naspoelen	Optioneel
Wachttijd vóór coating	Min. 24 uur na grondig naspoelen en drogen

Verpakking en theoretisch verbruik

Beschikbare verpakking	5 liter en 1000 liter
Theoretisch verbruik	5 – 15 m ² per liter, afhankelijk van de aard en de mate van vervuiling

Praktische informatie

Niet mengen met andere producten. Vooral nooit mengen met zure producten of met ammoniakhoudende reinigers: hierbij komen toxische gassen (chloorgas) vrij.

Door de aard van het actieve bestanddeel kan de werking na ongeveer 6 maanden afnemen. In dat geval het product onverdund toepassen in plaats van de geadviseerde verdunning.

Mixxit RoofClean SD is corrosief voor metalen. Bescherm blootliggende metalen oppervlakken (dakgoten, schroeven, beslag, lood- en zinkwerk) en gebruik uitsluitend applicatiemateriaal van chemisch resistent kunststof. Vermijd contact met textiel, planten en aluminium.

Opslag en houdbaarheid

Bewaren in de originele, ongeopende verpakking, op een geventileerde, droge plaats, beschermd tegen

vorst, warmtebronnen en direct zonlicht. Opslagtemperatuur: +5 °C tot +25 °C. **Mixxit RoofClean SD** is in correcte opslag minimaal 6 maanden houdbaar vanaf productiedatum.

Veiligheidsvoorschriften

Mixxit RoofClean SD is geclassificeerd als gevaarlijke stof conform verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Signaalwoord: **GEVAAR**



Het volledige veiligheidsinformatieblad (SDS) is beschikbaar op www.mixxit.be. Bij twijfel raadpleegt u onze R&D-afdeling.

Disclaimer

De informatie in dit productdatablad is opgesteld op basis van interne tests, praktijkervaring en de huidige stand van de techniek. Aangezien de toepassing, verwerking en gebruiksomstandigheden buiten onze controle vallen, kunnen hieraan geen rechten worden ontleend. Mixxit wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie, onjuiste toepassing, schade en gevolgschade uitdrukkelijk van de hand. De verwerker blijft te allen tijde verantwoordelijk voor een correcte applicatie, productkeuze en het behaalde resultaat.

Uitgave: april 2026 — Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.