

RUBIO STONEPROTECT AQUA

BODEMBESCHERMING - WATERRESISTENT



PRODUCTOMSCHRIJVING

Rubio Stoneprotect Aqua is een gebruiksklaar en duurzaam impregneermiddel dat gebruikt wordt om minerale ondergronden zoals natuursteen, beton, terracotta, tegels enz ... olie-, water-, mos- en vuilafstotend te maken. Door de combinatie van de dieptewerking en autoreactieven wordt een zeer slijtvaste in de diepte verankerde laag verkregen die een bescherming biedt tegen verontreiniging van allerlei aard (koffie, wijn, frisdrank, de meeste vetten enz.).

EIGENSCHAPPEN

- Zeer slijtvast.
- Zeer goede bescherming tegen olie, vet en vuil.
- Goede U.V.-bestendigheid.
- Lage CO2 en wateropname.
- Zeer goede hechting aan de ondergrond.
- Goede mechanische eigenschappen.
- Uitstekende anti-aanhechtingslaag!
- Kan zowel op verticale als horizontale oppervlaktes toegepast worden.

ALGEMENE OPMERKINGEN

- Indien er sporen van oppervlaktevervuiling opgetreden zijn: het oppervlak vooraf reinigen.
- Hoewel het product niet of nauwelijks verkleurt, raden we toch aan om op arduin en minerale ondergronden eerst een proef te zetten.
- Potlife - open pot, na openen en sluiten van het blik - max. 1 maand.
- Shelflife: ca. 6 maanden bij 15 °C.

GEBRUIKSAANWIJZING:

Vorbereiding:

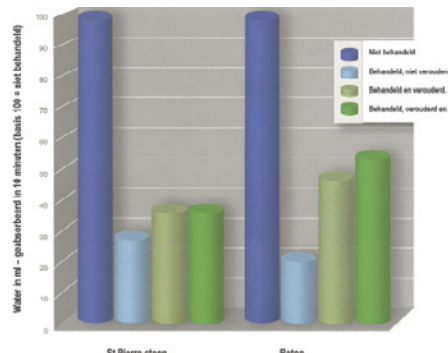
- De ondergrond dient tenminste "winddroog" te zijn.
- Vervuilde oppervlakten vooraf reinigen.
- Verwerking: enkel bij temperaturen boven 8 °C.

Toepassing:

- **Rubio Stoneprotect Aqua** onverdund aanbrengen met langharige blokkwast, vernevelaar of doek. Breng het product aan met een doek op weinig absorberende ondergronden en herhaal de behandeling binnen 30 min.
- Bij voorkeur rijkelijk aanbrengen zodat de ondergrond volledig verzadigd is (opgelet: er mogen geen plassen blijven staan en opdrogen). Het overtollige product met een doek verwijderen.
- Op poreuze ondergronden dient er bij voorkeur 2 lagen te worden aangebracht. De tweede laag mag 24 uur na de eerste laag worden aangebracht.
- Gereedschap reinigen met water.

TESTEN:

Rubio Stoneprotect Aqua werd door een onafhankelijk laboratorium getest (Laboratoire d'Etude des Matériaux Saverne – France) volgens de NFT 30-049 standaard. De resultaten van de test vermelden dat **Rubio Stoneprotect Aqua** effectief waterwerend werkt voor en na 100 versnelde cyclussen in een industriële omgeving. Dit staat gelijk aan 10 jaar natuurlijke veroudering. Overzicht weerstandstest tegen veroudering en extreme weersomstandigheden:



Volg bladzijde 2

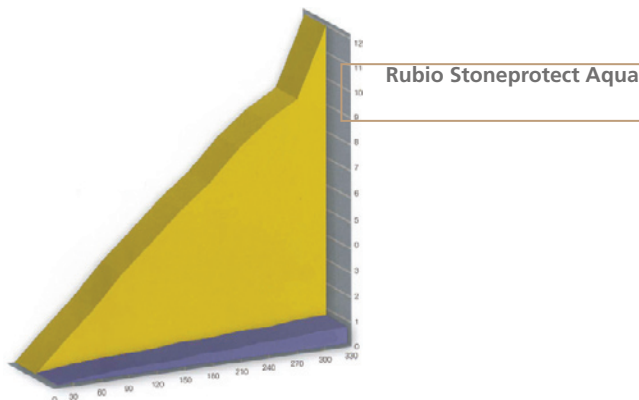
RUBIO STONEPROTECT AQUA

Rubio Stoneprotect Aqua werd getest op weerstand met de Karsten Pipe Test, die eruit bestaat een hydrostatische druk aan het oppervlak te geven en daarna te bepalen welke hoeveelheid water indringt in functie van de tijd.

Met deze test simuleert men de schade die schuurbewegingen toebrengen op een ondergrond, maar dan extreem versterkt:

- Er werd 2 ml van een waterachtige substantie die 6% van het gewicht aan detergent bevat op het oppervlak geplaatst.
- 50 schuurbewegingen met borstel werden in een tijdspanne van 45 seconden met een 10 N haakse kracht uitgevoerd op het oppervlak.
- Het oppervlak werd gedurende 1 minuut afgespoeld met kraantjeswater.
- Het kraantjeswater werd afgespoeld met gedemineraliseerd water.

De resultaten van deze test bewijzen de uitstekende weerstand van de **Rubio Stoneprotect Aqua** tegen wrijving!

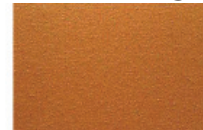


Het systeem werd op volgende steensoorten getest:

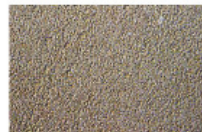
Marmor
Vloertegels



Terracotta
Interlock vloertegels



Beton
Natuursteen



DROOGTIJD:

Kleefvrij na 4 uur bij 15 °C.

Doorgedroogd en effectief werkzaam na 24 uur bij 15 °C.

VERBRUIK:

1 liter per 2 à 5 m² (eventueel 2 x behandelen bij poreuze ondergronden) en tot 10 m² op weinig poreuze ondergronden.

Deze verbruiken zijn louter indicatief. U dient een staal te zetten om het exacte verbruik te bepalen.

VERPAKKING:

Jerrycan 10 – 25 liter.



Laatste revisie: 07/02/11

MADE IN BELGIUM by N.V. MUYLLE - FACON S.A.
Ambachtenstraat 58 - B-8870 Izegem (Industriezone Abele)
Tel. +32 (0)51 30 80 54 - Fax + 32 (0)51 30 99 78 - HRK 1823
info@muyllefacon.be - www.rubiomonocoat.com



AANSPRAKELIJKHEID: Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de gekozen toepassing geschikt is. Muylle-Facon NV is in geen geval aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade. De bovenstaande informatie kan onderworpen zijn aan aanpassingen, die bekendgemaakt worden in de bijgewerkte versies van de technische fiche. We kunnen niet verantwoordelijk gesteld worden voor slechte resultaten die te wijten zijn aan oorzaken die niet met de kwaliteit van het product verbonden zijn. Deze technische informatie is opgesteld op basis van de huidige informatie en kennis. De recentste technische fiches kunnen opgevraagd worden of zijn beschikbaar op de website.