



ECologic Remover

TYPE

ECologic Remover is een absoluut veilig, pasteus, pH-neutraal afbijtmiddel. Geschikt voor het verwijderen van de meeste soorten verf van bijna alle oppervlakten en bevat geen zuren, logen, gevaarlijke stoffen (zoals NMP), paraffine of conserveringsmiddelen.



TOEPASSING

ECologic Remover verwijdert de meeste soorten verf en sierpleister van bijna alle oppervlakten, zoals beton, natuursteen en andere minerale oppervlakten, hout, metaal inclusief licht metalen en koper. Plastics zullen in het algemeen aangetast worden.

kan tevens gebruikt worden onder de 0°C.

ECologic Remover kan binnen- en buitenshuis gebruikt worden, daar het VOSgehalte ca. 3,4% is (38 gram/liter product).



GEBRUIKSAANWIJZING

- ECologic Remover is een stabiel product, maar wanneer voor langere tijd opgeslagen kan het nodig zijn om te roeren voor gebruik.
- Bij gebruik van een kwast of roller is het belangrijk te roeren om de juiste dikte te krijgen.
- Voor gebruik, altijd eerst beginnen met een klein stukje om te testen.
- Bij gebruik van een kwast, raden wij een kwast met natuurlijke haren aan. Sommige kunststof kwasten kunnen reageren op ECologic Remover. Nylon daarentegen zal niet aangetast worden.
- ECologic Remover is tevens gemakkelijk voor het airless verspuiten met gebruik van een nozzle met een opening van 0,21"-0,31" en een sprayhoek van 40-50°. Dankzij zijn unieke viscositeit en kleefkracht, druipert ECologic Remover niet van muren of plafonds!
- ECologic Remover moet voldoende aangebracht worden zodat deze dikker is dan de te verwijderen verflaag.
- ECologic Remover, aangebracht op verf/pleisterwerk, zal inweken in de verf / het pleisterwerk, dus wanneer de verf / het pleisterwerk wordt verwijderd, zal ook het gebruikte afbijtmiddel verwijderd worden. Na het afbijten zal de verf/pleisterwerk samen met de afbijt afgevoerd moeten worden volgens de lokaal geldende richtlijnen. In de praktijk zal er dan geen afbijtmiddel worden gemorst op de grond of op andere plekken.
- Verwerkingstijd: Van een half uur tot 4 uur, afhankelijk van het type verf en de dikte van de verflagen, in het geval van pleisterwerk kan ECologic Remover het best een nacht over blijven staan daar het gebruikelijk is dat ECologic Remover aan het eind van de middag wordt aangebracht op pleisterwerk en erop blijft zitten tot de volgende ochtend. De verf/pleisterwerk is dan volledig opgelost en makkelijk te verwijderen met een waterstraal of schraper. Zorg ervoor dat het niet te vroeg wordt verwijderd.
- Wanneer er ruimte tussen de verflagen ontstaat kan een tweede behandeling nodig zijn doordat de onderste verflagen niet worden aangetast.
- Zeer intensief zonlicht en harde wind kunnen ervoor zorgen dat het afbijtmiddel te snel droogt. In deze gevallen meer afbijtmiddel aanbrengen op de opgedroogde stukken.
- Opgeloste verf kan verwijderd worden met een schraper, een borstel of met een hogedrukspuit (60-90°C).
- Het is van groot belang (bij buitengevels) om onderaan te beginnen en van daaruit naar boven te werken.
- Reiniging: reinig gereedschap met (warm) water.
- ECologic Remover kan tevens gebruikt worden bij temperaturen onder de 0°C.





VOORZORGSMAATREGELEN

Gebruik veiligheidshandschoenen en een veiligheidsbril.
Adem de spray van de afbijt niet in.
Wanneer ECOlogic Remover in contact komt met de huid of de ogen, zorgvuldig spoelen met water.
Bij inslikken, raadpleeg een arts en neemt het veiligheidsinformatieblad mee.
Lees het veiligheidsinformatieblad.

TECHNISCHE GEGEVENS

Verschijsing : pasteuze vloeistof
Kleur : groenachtig
Geur : mild
Kookpunt : 196-225 °C
Relatieve dichtheid : 1,1 gr/ml bij 20 °C
Vlampunt : > 95°C
VOS-gehalte : 38 gram/liter (ca. 3,4 %)
Oplosbaar in water : deels oplosbaar

TIJD VAN ACTIE

Fijne laag : tussen 30min. tot 4 uur
Dikke laag : tussen 30min. tot 30 uur

VERBRUIK

+/- 500 ml/m² of 1 liter voor 1 à 3 m²

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

Met warm water van 60 à 90°C

VERPAKKING

Emmers van 0.5, 1, 5 en 20 l

OPMERKING

Onderhavige fiche annuleert en vervangt alle vorige.
De bovenvermelde gegevens en eigenschappen zijn gebaseerd op onze studies en ervaringen. Wij kunnen evenwel niet aansprakelijk worden gesteld in de algemene zin, daar de toepassingsmiddelen of het gebruik van de producten in regel buiten onze controle vallen. In alle gevallen raden wij aan om bij het aanbrengen van onze producten rekening te houden met de aard en de omstandigheden van de te behandelen ondergrond of de geschiktheid van het product na te gaan op een staal. In geval van twijfel over de ondergrond, raadpleeg onze technische dienst.