

Technische Documentatie

SEAL-IT® 510 CLEANER

Product

SEAL-IT® 510 CLEANER is een hoogwaardig, niet agressief ontvettings- en reinigingsmiddel. Specifiek ontwikkelt voor het reinigen van vette en vervuilde ondergronden, om te zorgen voor een betere hechting en overschilderbaarheid van lijmen, kitten, verven, coatings en lakken.

Toepassingen

- Specifiek om harde en gladde oppervlakken te ontvetten en reinigen, zoals beton, steen, keramiek, metalen, glas, harde kunststoffen, PVC, acryl, composiet en verven.
- Het grondig ontvetten en reinigen van ondergronden/oppervlakken waarop later kit, lijm, verf, lak of coating wordt aangebracht, waardoor de hechtingseigenschappen verbeteren.
- Helpt om te overschilderen ondergronden/oppervlakken geheel vrij te maken van vetsporen en lichte oppervlakte verontreinigingen, zoals kitvoegen en constructiedelen, voor een optimaal hechtingsresultaat.
- Verwijderen van kleefstofrestanten van stickers, band, tape, folie, strips en afstandsblokjes.
- Reinigen van kwasten en overige gereedschappen.
- Verwijderen van olie-, vet- smeer- en rubberrestanten, vers aangebrachte kitten, lijmen, PU-schuimen, verven, lakken en beitsen.



Eigenschappen

- Verbeterd de hechting en overschilderbaarheid van kitten, lijmen, verf- en laksystemen.
- Ontvet en reinigt grondig, snel en effectief.
- Gebruiksvriendelijk verwerkbaar.
- Geurarm, vrijwel reukloos.
- Licht verdampend en ontvlambaar.
- Laat geen sporen/resten na op behandelde ondergronden.
UN goedgekeurde verpakking.

Standaard assortiment

Kleur	10 x 1000ml blik
Kleurloos	SI-510-000-1000

Overige verpakkingen op aanvraag.

Technische productgegevens

EIGENSCHAP	SPECIFICATIE
Basis	OPLOSMIDDEL
Dichtheid	0,85 g/ml
Droogtijd	10 minuten
Vlampunt	-14°C
Licht ontvlambaar	Ja
Verwerkingstemperatuur	+5 tot +40°C

Connect Products B.V.

Duurzaamheidsring 220
4231 EX Meerkerk
Nederland

info@connectproducts.nl
+31 (0)183 731 400
www.connectproducts.nl



Technische Documentatie

SEAL-IT® 510 CLEANER

Houdbaarheid

In ongeopende originele verpakking, koel, droog en rechtop opslaan, tussen +5°C en +30°C. Maximaal 24 maanden houdbaar na productiedatum.

Applicatie condities

- Verwerkingstemperatuur (omgeving en ondergrond) tussen min.+5°C en max. +40°C.
- SEAL-IT® 510 CLEANER met een schone doek gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen.
- Vervolgens direct m.b.v. een niet pluizende schone doek de aangebrachte SEAL-IT® 510 Cleaner in één dezelfde richting uitwrijven tot de ondergrond geheel droog is.
- Direct na deze behandeling kan de kit, lijm, verf, coating en/of lak worden aangebracht.
- Onttrekt warmte aan ondergrond door verdamping, waardoor deze afkoelt. Hierdoor kan condensvorming op de behandelde ondergronden ontstaan. In deze situatie adviseren wij om ca.10 min. te wachten en daarna pas de kit en/of de lijm aan te brengen.

Beperkingen & aanbevelingen

SEAL-IT® 510 CLEANER is allen geschikt voor oplosmiddelbestendige ondergronden. Beperkt geschikt voor acryloppervlakken. Test vooraf altijd de materiaalverdraagzaamheid op de te behandelen ondergrond, om te bepalen of er geen aantasting plaatsvindt.

Veiligheid & gezondheid

Vermijd langdurig huidcontact. Bij contact van niet uitgehard materiaal in de ogen, deze direct met water uitspoelen en arts raadplegen. SEAL-IT® 510 CLEANER in gesloten, op een veilige plek, buiten bereik van kinderen opslaan. Licht verdampend en ontvlambaar, niet roken en/of in de nabijheid van open vuur verwerken. In goed geventileerde omstandigheden/ruimten verwerken. Draag veiligheidsbril, handschoenen en geschikte werkkleding. Productveiligheidsblad is op verzoek beschikbaar.

Garantie & aansprakelijkheid

Connect Products B.V. garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstermijn, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden. In geen geval is verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade. De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Disclaimer

Alle informatie in onze publicaties, zowel gedrukt als digitaal, is het exclusieve (intellectuele) eigendom van Connect Products B.V. en is gebaseerd op onze actuele kennis en ervaring. Het kopiëren, tonen aan derden of op enige andere wijze veelevoudigden, openbaar maken en/of gebruiken van dit document, inclusief de bevindingen hierin, is alleen toegestaan met uitdrukkelijke toestemming van Connect Products B.V. De technische gegevens zijn indicatief en niet allesomvattend. Connect Products B.V. aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, direct of indirect, voortkomend uit eventuele fouten, onvolledigheden of onjuistheden in dit document, inclusief die welke voortvloeien uit technologische veranderingen of onderzoek tussen de publicatie en het verkrijgen van het product. Connect Products behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen in formuleringen. Connect Products B.V. is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van het gebruik van het in dit document weergegeven product. Gebruikers dienen alle relevante informatie over onze producten te raadplegen en te begrijpen alvorens het product aan te brengen en te gebruiken. De gebruiker is verantwoordelijk voor het uitvoeren van geschikte tests om te waarborgen dat het product geschikt is voor de beoogde toepassing. Connect Products B.V. heeft geen invloed op de wijze van aanbrengen van het product en de omstandigheden tijdens opslag en transport en accepteren als gevolg hiervan geen aansprakelijkheid voor schade. Leveringen geschieden uitsluitend volgens onze algemene leveringsvoorwaarden, zoals gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel.



Connect Products B.V.

Duurzaamheidsring 220
4231 EX Meerkerk
Nederland

info@connectproducts.nl
+31 (0)183 731 400
www.connectproducts.nl

