

Omschrijving

Seal-it® 525 CLEAN & BOND is een sneldrogende cleaner en primer in één product, speciaal ontwikkeld als hechtingspromotor voor kitten en lijmen op niet poreuze ondergronden.

Toepassingen

- Als voorbehandelingsmiddel voor diverse metalen ondergronden, zoals aluminium, staal, rvs, zink, koper, lood, chroom, messing.
- Als voorbehandelingsmiddel voor diverse oppervakken voorzien van een poedercoating.
- Als voorbehandelingsmiddel van diverse oppervlakken voorzien van een lak- en / of verfsysteem, test hierbij wel vooraf of de ondergrond evt. wordt aangetast.
- Als voorbehandelingsmiddel voor polyester ondergronden, zoals GRP, ABS en PVC.

Eigenschappen

- Verbetert de hechting van kitten en lijmen op niet poreuze ondergronden.
- Sneldrogend, maximale droogtijd ca. 5 -10 minuten.
- Gebruiksvriendelijk, makkelijk verwerkbaar.
- Cleaner en Primer in één, slechts één handeling nodig.
- Tijdbesparend, economisch voordeel.
- Efficiënt verbruik.
- Effectieve werking.
- Niet overschilderbaar.



Standaard assortiment

Kleur	6 x 500ml blik
Kleurloos	SI-525-000-0500

Overige kleuren en/ of verpakking op aanvraag.

Technische productgegevens

Basis		OPLOSMIDDEL
Dichtheid	g/ml	0,76
Droogtijd	Min.	5 - 10
Vlampunt	°C	+3
Licht ontvlambaar		Ja
Verwerkingstemperatuur	°C	+5 tot +40

Houdbaarheid

In ongeopende originele verpakking, koel, droog en rechtop opslaan, tussen +5°C tot +30°C, maximaal 12 maanden houdbaar, na productiedatum.

Applicatie condities

- Verwerkingstemperatuur (omgeving en ondergrond) tussen +5°C en +40°C.
- Ondergrond moet droog, schoon, vet- en stofvrij zijn.
- Open het blik voor verwerking, m.b.v. de draaidop en kunststof seal, bovenop het blik.
- Gebruik Seal-it® 525 CLEAN & BOND niet direct vanuit de originele verpakking.
- Seal-it® 525 CLEAN & BOND uitschenken in ander glas/blik, in een hoeveelheid wat men in 30 min. kan verwerken, sluit hierna het blik Seal-it® 525 CLEAN & BOND goed af.
- Seal-it® 525 CLEAN & BOND m.b.v. een schone, droge, pluivrije en niet kleurstof afgevendende doek en/of tissue aanbrengen in een niet te dikke laag en/of meerdere lagen, zo wordt het oppervlak tegelijkertijd gereinigd. Vuile doek en/of papier direct vervangen.
- Kit en/of lijm pas aanbrengen na het verstrijken van de droogtijd. (ca. 5 - 10 min.)
- Nadat men Seal-it® 525 CLEAN & BOND op de ondergrond heeft aangebracht, adviseren wij voor het beste resultaat, om de kit- en/of lijmapplicatie binnen zes uur uit te voeren.
- Contact vermijden met behandelde oppervlakken, dit kan negatief zijn voor de hechting.



Beperkingen & aanbevelingen

Seal-it® 525 CLEAN & BOND is niet overschilderbaar, behandelde oppervlakken zijn dus niet geschikt om verf op aan te brengen, daarom enkel daar toepassen waar men de lijm en/of kit op aanbrengt, gebruik hiervoor afplaktape. Ook kan voordat men start met de verfbehandeling de vers aangebrachte Seal-it® 525 CLEAN & BOND nog verwijderen met Seal-it® 510 CLEANER, die ook geschikt is om sterk vervuilde ondergronden grondig te reinigen. Bij het gebruik van zowel Seal-it® 525 CLEAN & BOND als Seal-it® 510 CLEANER, vooraf testen of deze het te behandelen oppervlak niet aantasten. (PMMA/PC kan stresscracking geven) Seal-it® 525 CLEAN & BOND kan soms een mindere hechting veroorzaken van tapes.

Veiligheid & gezondheid

Voorkom langdurig huidcontact. Als niet uitgehard materiaal in de ogen komt, deze met veel water uitspoelen en een arts raadplegen. Seal-it® 525 CLEAN & BOND gesloten en buiten bereik van kinderen op een veilige plek opslaan. Licht verdampend en ontvlambaar. Verwerken in goed geventileerde omstandigheden. Niet roken of in de nabijheid van open vuur verwerken. Veiligheidsbril, handschoenen en geschikte werkkleding dragen. Productveiligheidsinformatieblad is op verzoek beschikbaar.

Garantie & aansprakelijkheid

Connect Products BV 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 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.