

Beskrivelse

Seal-it® 525 CLEAN & BOND er en hurtigtørkende kombinert cleaner og primer. Spesielt utviklet som heftfremmende produkt til fugemasse og lim til ikke-porøse overflater.

Bruksområde

- Som forbehandlingsmiddel til diverse metalloverflater, som aluminium, stål, rustfritt stål, sink, kobber, bly, krom og messing.
- Som forbehandlingsmiddel til diverse pulverlakkerte overflater.
- Som forbehandlingsmiddel til diverse overflater som er behandlet med et lakk- og/eller malingsystem. Test på forhånd om underlaget eventuelt blir skadet.
- Som forbehandlingsmiddel til polyesteroverflater, som GRP, ABS og PVC.

Egenskaper

- Forbedrer heften til fugemasse og lim på ikke-porøse overflater.
- Hurtigtørkende, maksimal tørketid ca. 5 - 10 minutter.
- Brukervennlig, lett å påføre.
- Kombinert Cleaner og Primer, kun én handling er nødvendig.
- Tidsbesparende, økonomisk fordel.
- Lett å bruke.
- Effektiv virkning.
- Kan ikke lakeres.



Standard produktserie

Farge	6 x 500 ml boks
Fargeløs	SI-525-000-1000

Andre farger og/eller innpakninger på forespørsel.

Tekniske produktdata

Base	LØSEMIDDEL	
Tetthet	g/ml	0,76
Tørketid	Min.	5 - 10
Flammepunkt	°C	+3
Svært brannfarlig		Ja
Brukstemperatur	°C	+5 til +40

Holdbarhet

I uåpnet originalinnpakning, lagret oppreist på et tørt og kjølig sted (mellom +5 °C og +25 °C), vil produktet holde seg opptil 12 måneder etter produksjonsdato.

Bruksbetingelser

- Brukstemperatur (omgivelser og overflate) mellom +5 °C og +40 °C.
- Overflaten må være ren og tørr og fri for fett og støv.
- Åpne boksen før bruk, dvs. skrukorken og plastforseglingen øverst på boksen.
- Ikke bruk Seal-it® 525 CLEAN & BOND rett fra originalinnpakningen.
- Seal-it® 525 CLEAN & BOND helles i et annet glass eller en annen boks, i en mengde man kan bruke på 30 min. Lukk deretter boksen med Seal-it® 525 CLEAN & BOND grundig.
- Seal-it® 525 CLEAN & BOND påføres med en ren, tørr og ikke-loende klut og/eller serviett som ikke avgir fargestoffer. Skal ikke påføres i et tykt lag og/eller flere lag, slik at overflaten renses samtidig. Skitten fille og/eller papir skiftes umiddelbart.
- Fugemassen og/eller limet må ikke påføres før tørketiden er over. (ca. 5 - 10 min.)
- Etter at Seal-it® 525 CLEAN & BOND er påført på overflaten, bør arbeidet med fugemassen og/eller limet utføres innen seks timer for å oppnå det beste resultatet.
- Unngå kontakt med behandlede overflater, da det kan redusere heften.



Begrensninger og anbefalinger

Seal-it® 525 CLEAN & BOND kan ikke males. De behandlede overflatene er derfor ikke egnet til påføring av maling, og må derfor kun brukes på steder hvor det skal påføres fugemasse og/eller lim. Fugekanter bør teipes. Før malerarbeid påbegynnes kan man fjerne Seal-it® 525 CLEAN & BOND som nettopp er påført, med Seal-it® 510 CLEANER, som også er egnet til grundig rengjøring av svært skitne overflater. Ved bruk av både Seal-it® 525 CLEAN & BOND og Seal-it® 510 CLEANER, må man på forhånd undersøke om det ikke skader overflaten som skal behandles. (PMMA/PC kan gi spenningssprekking) Seal-it® 525 CLEAN & BOND kan noen ganger føre til dårligere heft for teip.

Helse og sikkerhet

Unngå hudkontakt over lengre tid. Hvis uherdet masse kommer i kontakt med øyne, skyll rikelig med vann og oppsøk lege. Oppbevar Seal-it® 525 CLEAN & BOND i en lukket beholder på et trygt sted utenfor barns rekkevidde. Svært fordampende og brannfarlig. Skal behandles under gode ventilasjonsforhold. Ikke røyk eller bruk produktet i nærheten av åpen ild. Bruk vernebriller, hansker og egnet arbeidstøy. Sikkerhetsdatabladet er tilgjengelig på forespørsel.

Garanti og ansvar

Connect Products BV garanterer at produktet er i henhold til spesifikasjonene i løpet av holdbarhetstiden. Ansaret vil aldri overskride hva som er oppgitt i våre vilkår og betingelser for salg og levering. Under ingen omstendigheter skal selger holdes ansvarlig for følgeskader. Informasjonen som oppgis er et resultat av våre tester og erfaringer, og er av generelle art. Det innebærer imidlertid intet ansvar. Brukere er selv ansvarlige for å utføre egne tester for å fastslå hvorvidt produktet egner seg for en gitt type bruk.