

BIJLARD CS SPRAYSEALANT®



PRODUCTOMSCHRIJVING

SPRAYSEALANT is een professionele, duurzame, blijvend elastische, verspuitbare en verkwastbare reparatie- en/of afdichtingskit op basis van MSP, welke onder invloed van de luchtvochtigheid uithardt.

TOEPASSING

SPRAYSEALANT is een hoogwaardige afdichtingskit voor onder andere de automotive sector ten behoeve van reparaties of bescherming van ondergronden. Kan met behulp van een speciaal spuitpistool als een spray aangebracht worden. Tevens voor het duurzaam beschermen van bouwdelen tegen mechanische en corrosieve invloeden. Ter verminderingen van akoestische vibraties en/of mechanische trillingen. Naden, kieren en aansluitingen in de metaalbouw rond pijpen, goten en luchtkanalen als zijn luchtdichtbouwen. Hecht zonder primer op vrijwel elke ondergrond. Mocht de ondergrond zeer poreus zijn dan CS 60 PRIMER gebruiken.

VERWERKING

SPRAYSEALANT aanbrengen in voegen, waarvan de diepte de helft of gelijk is aan de breedte. Eventueel een rugvulling van rondschuim in de voeg aanbrengen voor de juiste voegmaat. Kitoppervlak kan strak worden afgewerkt met plamuurmes of speciale afwerkspatels en eventueel m.b.v. zuurvrij zeepwater. SPRAYSEALANT kan worden aangebracht op hout, steen, beton, glas, metalen en/of kunststoffen. Ondergronden dienen schoon, droog, stof – en vetvrij te zijn. Gebruik van CS 60 PRIMER wordt aanbevolen op sterk zuigende ondergronden. Op P.E., P.P. en teflon wordt geen hechting verkregen. Gezien de grote verscheidenheid van materialen en hun bewerking wordt aanbevolen om vooraf een hechtingstest uit te voeren. Verwerkbaar met hand- en luchtdrukspuit. Indien er wordt overgeschilderd (niet noodzakelijk) adviseren wij voor een optimaal resultaat, SPRAYSEALANT en de aangrenzende delen binnen enkele dagen na applicatie eerst licht op te schuren met Scotch-Brite en daarna direct te overschilderen. Verven op waterbasis zijn goed overschilderbaar. Oplosmiddel houdende verven kunnen in droging vertragen. Wij adviseren vooraf een verfverdraagzaamheidstest uit te voeren. Min. verwerkingstemperatuur: +5°C.

EIGENSCHAPPEN

Bevat geen oplosmiddel, isocyanaat of siliconen. Kleurvast en bestand tegen weersinvloeden zoals UV-licht, vocht, vorst en verouderingsbestendig. Bestand tegen korte inwerking van verdunde zuren, basen en zouten. Verdraagzaam met watergedragen- en oplosmiddelhoudende verfsystemen. Blijvend elastisch. Zeer groot en universeel hecht vermogen. Neutraal, reukloos, blaas- en krimp vrij, uithardend systeem, PH neutraal.

BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES

TECHNISCHE INFORMATIE

Basisgrondstof	: vocht verhardende MSP
Kleur	: grijs, andere kleuren op aanvraag.
Dichtheid	: 1560 kg/m ³
Huidvorming	: ca. 15-30 min.
Kleefrijtijd	: ca. 60 min.
Krimp	: geen
Doorharding	: ca. 2 mm per 24 uur
Hardheid	: ca. 40 gr. Shore A
Max. toelaatbare verv. (MTV)	: 25%
Modulus 100%	: 0,75 N/mm ²
Rek bij breuk	: 200%
Treksterkte	: ca. 1,2 N/mm ²
Temperatuurbestendigheid	: van -40°C tot +100°C

HOUDBAARHEID

SPRAYSEALANT mag verwerkt worden tot uiterlijk 12 maanden na productie, mits in goed gesloten verpakking opgeslagen bij een temperatuur tussen 10°C en 20°C. Vorstvrij bewaren. Altijd in volgorde van ontvangst verwerken (FIFO).

VERBRUIK

Ca. 3m² bij 1mm. laagdikte.

VERPAKKING

Kokers van 290 ml, worst van 600 ml.

VOLDOET AAN

EC1 PLUS MI

Onze verwerkingsadviezen zijn gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid van materialen en omstandigheden waaronder wordt gelijmd, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan voor u klaar met advies.



BIJLARD®
PROFESSIONAL ADHESIVES