

DE BLIJVEND ELASTISCHE ALLROUND KIT

DRY SEAL™

MP



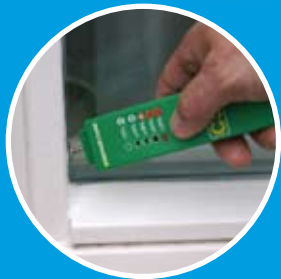
- Duurzame vervanger voor stopverf in houten en stalen ramen.
- Beglazingskit voor het afdichten van beglaze hout- en staalconstructies.
- Afdichtingskit voor onderhoud, renovatie en restauratie.
- Geschikt voor het vullen van naden/kieren en spijker- en schroefgaten.
- **Verwerkingstemperatuur 5 - 40°C!**

DRY SEAL™

MP



NIEUW!



DRY SEAL™ MP

- Duurzaam elastisch
- Enorme hechting op vele ondergronden
 - Oplosmiddelvrij
 - Hoge mechanische sterkte
 - Vocht- en UV-bestendig
- Gemakkelijke verwerking met EASY-Q™ enkelvoudig doseerpistool
 - Glad en strak aan te brengen met EASY-Q™ afstrijkruuber
- Na **2 uur** goed overschilderbaar met watergedragen en VOC 2010 lakken
- Verdraagzaam met PVB folie en randafdichtingen van isolatieglas

 **REPAIR CARE**

PRAKTISCH, SNEL EN COMPLEET

DRY SEAL™ MP: DE BLIJVEND ELASTISCHE ALLROUND KIT

PRODUCTOMSCHRIJVING

- Oplosmiddelvrije één-component sealer op basis van specifieke gemodificeerde silaangetermineerde polymeren.
- DRY SEAL™ MP maakt deel uit van de REPAIR CARE preventieve en curatieve werkwijzen voor het duurzaam in stand houden van hout- en houtconstructies en metalen ramen, zoals omschreven in de REPAIR CARE WISER™.

EIGENSCHAPPEN

- Duurzaam elastisch.
- Enorme hechting op vele ondergronden (steen, glas, hout, staal, keramiek).
- Oplosmiddelvrij.
- Hoge mechanische sterkte.
- Vocht- en UV-bestendig.
- Gemakkelijk verwerkbaar.
- Glad en strak af te werken met afstrijkrubber.
- Na 2 uur goed overschilderbaar met watergedragen en VOC 2010 lakken.
- Verdraagzaam met PVB folie en randafdichtingen van isolatieglas.

TOEPASSINGEN

- Duurzame vervanger voor ondeugdelijk stopverf in houten en stalen ramen.
- Beglazingskit voor het afdichten van beglaasde hout- en staalconstructies.
- Universele afdichtingskit voor onderhoud, renovatie en restauratie.
- REPAIR CARE werkwijzen PG 1, 2, 3, 4, en 5.

ONDERGRONDCONDITIES

Hout:

- Vooraf controle op vochtgehalte ($\leq 18\%$) en te zacht hout met de EASY•Q™ houtconditiemeter CS1.
- Te zacht, verweerd of aangetast hout tot op het gezonde hout verwijderen (REPAIR CARE PROFI™ - MINI PROFI™ - bolkopfrees).
- Alle ondergronden moeten voor het aanbrengen van DRY SEAL™ MP vrij zijn van vuil, vocht, vet en olieachtige kitresten.
- Voor het vullen van naden/kieren en spijker- en schroefgaten.
- Bij hout waarvan het verfsysteem is verwijderd mogen geen zwart gebrande plekken en opstaande houtvezels voorkomen.
- Raadpleeg voor de juiste houtreparatie de REPAIR CARE WISER™.

Metaal:

- Ondergrond moet vrij zijn van oxydatie (bij staal roest en bij aluminium witte aanslag), vuil, vocht, vet en olieachtige kitresten.

SYSTEEMOPBOUW

Hout:

- Kaal hout eerst schuren en bij voorkeur behandelen met een laag sneldrogende grondverf.

Metaal:

- Metaal ontroesten, schuren en voorbehandelen met een laag sneldrogende corrosiewerende primer.

Algemeen:

- Bij toepassing als stopverfvervanger een dunne laag in de sponning aanbrengen, dan volspuiten en afmetten met het EASY•Q™ afstrijkrubber.
- Bij toepassing als afdichtingskit er op letten dat tijdens het aanbrengen een goed contact (hechting) tussen DRY SEAL™ MP en de ondergrond tot stand komt.
- Luchtinsluitingen vermijden bij het aanbrengen van DRY SEAL™ MP.
- DRY SEAL™ MP altijd wateraflopend aanbrengen.
- Nadat filmvorming van DRY SEAL™ MP tot stand is gekomen (na 2 uur) kan een verflaag worden aangebracht.

PRAKTISCHE AANBEVELINGEN EN NUTTIGE TIPS

- Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking.
- Controleer de houdbaarheidsdatum voor gebruik.
- Neem kennis van de juiste werkwijze in de REPAIR CARE WISER™.
- DRY SEAL™ MP is gemakkelijk te verwerken met het EASY•Q™ enkelvoudig doseerpistool.
- DRY SEAL™ MP is glad en strak af te werken door gebruikmaking van het EASY•Q™ afstrijkrubber.
- Bij lage relatieve luchtvochtigheden (< 30 - 40%) gaat de uitharding wat langzamer.
- DRY SEAL™ MP binnen een maand na aanbrengen overschilderen.
- Eventueel geringe verontreinigingen van DRY SEAL™ MP op glas zijn na enkele uren gemakkelijk te verwijderen.
- DRY SEAL™ MP nooit met water of zeepsop nabewerken.
- Bij toepassing in aluminium profielen vooraf grondige controle op oxydatie (witte aanslag), vocht, vuil, olieachtige en/of onthechte kitresten of neoprene band.
- Bij twijfelachtige ondergronden altijd eerst proef nemen.
- Aangebroke koker na gebruik afsluiten.
- DRY SEAL™ MP niet gebruiken bij mistig en regenachtig weer en een vochtigheidspercentage van meer dan 85%.
- Bewaar DRY SEAL™ MP niet onder te warme (> 30 °C), te koude (< 5 °C) en te vochtige (> 65% R.V.) omstandigheden, om uitharding van het product te voorkomen.
- Hoewel DRY SEAL™ MP volledig verenigbaar is met alle soorten beglazing bestaat er een zeer klein risico dat door gebreken in vervaardiging of installatie van de beglazing (zoals bijv. het binnendringen van vocht tijdens transport/opslag en schade tijdens montage) voortijdige schade kan ontstaan.

TECHNISCHE GEGEVENS

Samenstelling:	Gemodificeerde silaangetermineerde polymeren met specifieke extenders.
Dichtheid bij 20°C :	1.55 kg/dm ³ .
Vaste stofgehalte:	100 vol. % (=100 gew. %).
Flampunt:	101°C.
UITERLIJK	
Uiterlijk:	Pasteus.
Kleur:	Standaard wit.
Huidvorming bij 65% R.V.:	15 minuten.
Doorharding bij 20°C, 65% R.V.:	3 mm in 24 uur.
Shore A hardheid:	65.
Verwerkingstemperatuur:	5 tot 40°C.
Verwerking:	EASY•Q™ afstrijkrubber en het EASY•Q™ enkelvoudig doseerpistool.
Overschilderbaar:	Na 2 uur. Als grondlaag een laag sneldrogende (alkydhar) grondverf aanbrengen.
Houdbaarheid:	In gesloten originele verpakking op een koele en droge plaats tot maximaal 12 maanden. Houdbaarheidsdatum staat vermeld op de koker.
Verpakking:	Koker van 290 ml.
Verpakkingseenheid:	Kartonnen doos met 24 kokers.
Productie:	Onder ISO 9001.
Opslag/vervoer:	Temperatuur 5°C tot 30°C, R.V. max. 65%.

TESTRESULTATEN

Testmethode:	DIN53504.
E-modulus (100%):	1,9 [N/mm ²].
Treksterkte:	2.2 [N/mm ²]
Rek bij breuk:	190%.

BELANGRIJK

Behandeling en systeemkeuze dienen vooraf te zijn afgestemd op de technische mogelijkheden en de gestelde eisen. Voor een optimaal resultaat is een inspectie vooraf noodzakelijk. Raadpleeg voor juiste toepassing REPAIR CARE werkwijzen instructies. Neem in geval van twijfel altijd contact op met de regionale dealer of Repair Care International.