

## Renoseal<sup>®</sup>

### Elastische stoppasta voor klassieke beglazingen

Factsheet: Renoseal 1705NL

**Renoseal elastische stoppasta wordt in de renovatiebouw toegepast als vervanger van traditionele stopverf bij het plaatsen van monumentenglas, isolatieglas en gelaagd glas in stalen, houten en betonnen sponningen.**

#### Kenmerken

- Toepassing als klassieke stoprand
- Beglazingen met of zonder roedeverdeling
- Duurzaam stug-elastisch systeem
- 7 Standaard kleuren, per 75 kokers kit-op-kleur
- Overschilderbaar met de meeste verven
- Geeft geen rimpels of barsten en is onderhoudsarm



#### Onderbouwing

- EN15651-2-G: CE Markering voor Beglazingen
- EN1991-1-1+C1/NB: Doorvalbeveiliging (SKG-IKOB)
- EN1026: Luchtdoorlatendheid (SKG-IKOB)
- EN1027: Waterdichtheid (SKG-IKOB)
- EN12211: Weerstand tegen windbelasting (SKG-IKOB)
- DUBOKEUR Milieu-beoordeling (NIBE research)
- Indoor Air Comfort GOLD, Emission EC1-Plus, Belgian & French VOC Regulation, BREEAM, Blue Angel, LEED v4

#### Beglazingsadvies

- Controleer of de sponning volgens voorschrift is afgewerkt en vrij is van vocht, vuil en stof. Ontvet de hechtvlakken met Washprimer P84 en een schone doek. Laat de cleaner afluchten en ontvette plaatsen niet meer aanraken. Raadpleeg voor onbekende ondergronden (poedercoatings) de Bloem primerlijst of test vooraf zelf.
- Glas met kunststof blokjes volgens NPR3577 ondersteunen. Ruiten kunnen ingeweld worden tot 3 mm afstand van de aanslag. Glasveren of pennen zullen voor ruiten < 0,8 m<sup>2</sup> niet nodig zijn. Wordt de ruit kort na plaatsing belast, dan borgen totdat de kit verrubberd is.
- Het plaatsen van glas met een klassieke stoprand houdt in dat een "volbed kitsysteem" toegepast wordt waardoor ventilatie rondom het glas niet mogelijk is. De omtrekspeling rondom het glas dient zonder luchtkamers gevuld worden. Hierin optredend condensvocht kan tot schade aan het glas leiden. Geadviseerd wordt een omtrekspeling van 5 mm. rondom het glas aan te houden om deze goed te kunnen vullen.
- Voordat huidvorming plaatsvindt, de stoprand met een spatel (Palü) strak en kantig afwerken. Natte lekstrepen van afwerkzeep direct verwijderen en naspoelen met schoon leidingwater.

#### Verdraagzaamheid

Praktijk en laboratoria hebben aangetoond dat Renoseal verdraagzaam is met isolatieglas randverbindingen. Dit wordt bevestigd door o.a. het Henkel-Teroson rapport nr. 210/2004. Voor onbekende isolatieglas samenstellingen s.v.p. overleggen met onze technische dienst.

#### Technische eigenschappen bij 20°C en 60%RV

Verwerkingstemperatuur:	+5°C tot 30°C
Temperatuur bestendigheid:	-40°C tot 120°C
Soortelijk gewicht:	1,2 g/ml
Huidvorming:	25-30 min.
Krimp (ISO 510563):	< 3%
Hardheid (DIN53505):	± 30 Shore-A
Doorharding na 24 uur / 4 dagen:	3 mm / 6 mm
Uitzakken (ISO 7390):	nihil
E-modulus, 100% (DIN53504):	1,1 N/mm <sup>2</sup>
Treksterkte (DIN53504):	1,377 N/mm <sup>2</sup>
Rek bij breuk:	174%
Duurzaam toelaatbare vervorming:	7,5%

#### Kleuren naar RAL-benadering

- Crème wit - RAL9001
- Verkeerswit - RAL9016
- Groen - RAL6009
- Antracietgrijs - RAL7016
- RAL/NCS kleuren per 75 kokers of 300 worsten
- Grijs - RAL7004
- Wit - RAL9010
- Zwart - RAL9011

#### Verpakkingen

Kokers à 310ml en/of worsten à 600ml.

#### Omgang met het product

Spuitmond op de breedte van de stoprand schuin afsnijden. Kit verspuiten met handspuit of accuspuit. Bloem Voegenglad gebruiken om na te strijken. Gereedschap en vlekken zijn met Bloem Multicleaner of PowerScrub wipes te reinigen. Uitgeharde kit kan alleen mechanisch verwijderd worden.



#### Opslag en houdbaarheid

Koel en droog bewaren (max 25°C). Ongeopende verpakkingen zijn tenminste 9 maanden houdbaar.

#### Veiligheidsmaatregelen

Product buiten bereik van kinderen bewaren. Langdurig contact met de huid vermijden. Contact met levens- en genotmiddelen vermijden totdat de kit verrubberd is. Na contact met ogen met veel water spoelen en zo nodig een arts raadplegen. Bij doelmatig gebruik is het verrubberde product zonder risico. Zie veiligheidsblad voor overige info.

#### Vervoersclassificatie

Geen speciale maatregelen noodzakelijk.