

Ydeevnedeklaration

YD/DoP-nr. OC0130B

- 1** Produkttypens identifikationskode: OTTOSEAL® S 130
- 2** Ident. nr.: Batchnummer se produktets emballage
- 3** Anvendelsesformål: 1-komponent silikone-tætningsmiddel, neutralt tværbindende, tætningsmiddel til brug i facader og i sanitetsområdet, type **F EXT-INT 20 LM** og **XS 1**, konditionering A, base: eloxeret aluminium, forbehandling: OTTO Primer 1216
- 4** Producent: Hermann Otto GmbH
Krankenhausstraße 14
83413 Fridolfing, Tyskland
- 5** Fuldmægtig: -
- 6** System til vurdering af ydeevnens konstans: 3 plus 3
- 7** Harmoniseret standard: EN 15651 - 1: 2012-12, EN 15651 - 3: 2012-12
- 8** Notificeret organ: ift Rosenheim GmbH (NB-nr. 0757) har som notificeret prøvningslaboratorium i system 3 udført førstegangsprøvnings- og udstedt prøvnings- og klassificeringsrapporterne.

9 Væsentlige egenskaber:

| Væsentlig egenskab | Ydeevne | harmoniseret teknisk specifikation |
|--|--------------|--|
| Brandforhold | Klasse E | EN 15651 - 1: 2012-12 EN 15651 - 3: 2012-12 |
| Frisættelse af helbreds- og/eller miljøfarlig kemikalier | vurderet | |
| Vand- og lufttæthed | | |
| a) Stabilitet | ≤ 3 mm | |
| b) Volumetab | ≤ 10 % | |
| c) Egenskaber ved træk, dvs. egenskaber ved udvidelse under forspænding efter nedsænkning i vand | bestået (NF) | |
| d) Mikrobiologisk vækst | 0 | |
| Holdbarhed | bestået (NF) | |

10 Produktets ydeevne i henhold til nummer 1 og 2 svarer til den anførte ydeevne i henhold til nummer 9.

Producenten er i henhold til nummer 4 eneansvarlig for udstedelsen af ydeevnedeklarationen.

Undertegnet for producenten og i producentens navn af:

Fridolfing, den 15.12.2015



Frank Bechmann
Diplomingeniør i kemi
Anvendelsesteknik/Udvikling



Nikolaus Auer
Leder for Anvendelsesteknik &
Udvikling

[dk]