


Skalflex KKh mørtel NHL5 0-4mm

Ydeevnedeklaration nr.: 1437-3

| | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|
| 1. Varetypens unikke identifikationskode | 1437 | | |
| 2. Byggevarens tilsigtede anvendelse | EN 998-1:2016 Pudsmørtel til udvendig brug, receptmørtel type GP EN 998-2:2016 Murmørtel til udvendig brug, receptmørtel type G | | |
| 3. Fabrikantens navn | Sika Danmark A/S Industrivej 20 b 8800 Viborg | | |
| 4. Bemyndiget repræsentant | Ikke relevant | | |
| 5. Vurdering og kontrol af ydeevnens konstans | AVCP System 4 | | |
| 6a. Harmoniseret standard | EN 998-1:2016, EN 998-2:2016 | | |
| 7. Notificerede organ(er)'s opgave | Ikke relevant | | |
| 8. Deklareret ydeevne Egenskaber (tabel ZA.1) | Deklareret ydeevne EN-998-1:2016 | Deklareret ydeevne EN-998-2:2016 | Reference |
| Indhold af bestanddele (vægt) | | KKh 20/80/475 | |
| Reaktion ved brand | A1 | A1 | Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet |
| Vandabsorption | NPD | NPD | |
| Dampdiffusionskoefficient | NPD | NPD | |
| Varmeledningsevne/densitet | NPD | NPD | |
| Vedhæftning | NPD | NPD | |
| Holdbarhed | Overensstemmelse med afsnit 5.3.2 | Overensstemmelse med afsnit 5.4.7 | |
| Farlige stoffer | Overensstemmelse med afsnit 5.3.2 | Overensstemmelse med afsnit 5.4.9 | |
| Kloridindhold | | < 0,1 vægt % | |
| Ydeevnen for den byggevarer, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med de deklarerede ydeevner i punkt 8. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 3. | | | |
| Viborg den 21. marts, 2023 | | | |
|  | | | |
| Lasse Jakobsen Senior Technical Manager | | | |