

Tekniset tiedot - KERABIT SOKKELIKAISTA HITSATTAVA



Nordic Waterproofing Oy
Puistokatu 25-27, 08150 Lohja, Finland
06
004.CPR.SKPH



Bituminen kosteuseristekaista EN 14967:2007

| Tuotekuvaus | | | | | |
|---|---|------------------|---|-------------|-------------|
| Käyttö | Bituminen kosteuseristekaista | | | | |
| Kiinnitystapa | Hitsaus ja tarvittaessa myös mekaaninen | | | | |
| Tukikerros | Vahvistettu polyesterihuopa | | | | |
| Pinta- ja hitsausmassa | SBS-kumibitumi | | | | |
| Yläpinta | Hiekka tai liuske- ja/tai mineraalisirote | | | | |
| Alapinta | SBS- hitsausbitumi ja sulatettava muovi kalvo | | | | |
| Ominaisuus | Menetelmä | Yksikkö | Nimellisarvo | minimi | maksimi |
| Pituus | EN 1848-1 | m | 8 | - | - |
| Leveys | EN 1848-1 | m | 0,5 | 0,495 | 0,505 |
| Leveys | EN 1848-1 | m | 0,33 | 0,325 | 0,335 |
| Leveys | EN 1848-1 | m | 0,3 | 0,295 | 0,305 |
| Leveys | EN 1848-1 | m | 0,2 | 0,195 | 0,205 |
| Pituus | EN 1848-1 | m | 10 | - | - |
| Leveys | EN 1848-1 | m | 0,25 | 0,245 | 0,255 |
| Nimellispaino | EN 1849-1 | g/m ² | 4000- 5000 | 3800- 4750 | - |
| Nimellispaksuus sirotepinta | EN 1849-1 | mm | 4,4 | 4,1 | 4,7 |
| Nimellispaksuus hiekkapinta | EN 1849-1 | mm | 3,3 | 3,1 | 3,7 |
| Suoruus | EN 1848-1 | mm / m | täyttyy | | 16/8, 20/10 |
| Näkyvät virheet | EN 1850-1 | - | | ei virheitä | |
| Suoritustasoilmoitus nro | | | 004.CPR.SKPH | | |
| AVCP-luokka | | | 3 | | |
| Tehtaan sisäisen laadunvalvontatodistuksen numero | | | 0809-CPR-1030 | | |
| Palo-ominaisuus | Menetelmä | Luokitus | Paloluokka | | |
| Palokäyttäytyminen | EN ISO 11925-2 | EN 13501-1 | NPD | | |
| Ulkopuolisen palon kestävyys | ENV 1187 ¹⁾ | EN 13501-5 | B _{ROOF} (t2) | | |
| Ominaisuus | Menetelmä | Yksikkö | Nimellisarvo | minimi | maksimi |
| Vesitiiviys | EN 1928 B | kPa | kestää | 300 | |
| Puhkaisulujuus, dynaaminen | EN 12691 | mm | 1000 | 800 | |
| Naulanvarren repäisylujuus | EN 12310-1 | | | | |
| – pitkittäinen | | N | 250 | 150 | 350 |
| – poikittainen | | N | 350 | 200 | 500 |
| Vesitiiviys vanhennettuna | EN 1296/ EN 1928 | kPa | kestää | >2 | |
| Kemikaalikestävyys | EN 1847/ EN 1928 | kPa | NPD | | |
| Kylmätaivutettavuus | EN 1109 | | | | |
| - pinta | | °C | -20 | -20 | |
| - pohja | | °C | -20 | -10 | |
| Vaaralliset aineet ²⁾ | | | Ei vaarallisia aineita | | |
| 1) Katso tarkemmat yksityiskohdat: www.kerabit.fi | | | NPD = no performance determined, ominaisuutta ei ole testattu | | |
| 2) ei sisällä asbestia tai kivihiilitervaa | | | V5 5/18 | | |