|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **B111460.104.f01** |  | **SILICAATGEBONDEN STRUCTUURPLEISTER (EN 15824)** |
|  |  | versie: 101 datum: 01-07-2019 |
|  | 1  2 | *OPMERKING: decoratieve afwerkpleister op Granol'therm gevelisolatiesysteem of rustieke afwerkpleister voor binnen.*  Fabrikant: Cantillana B.V. |
|  | 3 | Type: Granokat KR. |
|  | 4  5 | #  \Uitvoering.....  # |
|  | 6 | \Brandgedrag (EN 13501-1) (klasse): .....  # |
|  | 7 | \Waterabsorptie (cat.): W3. # |
|  | 8 | \Waterdampdoorlatendheid (µ): .....  \Waterdampdoorlatendheid.....  # |
|  | 9 | \Hechtsterkte (MPa): >= 0,3. # |
|  |  | \Bestandheid tegen vorst/dooi (MPa): >= 0,3. |
| 10  11 | | #  \Warmtegeleiding (W/(m.K)): .....  \Warmtegeleiding.....  # |
| 12 | | \Bruto volumieke massa (kg/m3): .....  # |
| 13 | | \Samenstelling: organische silicaatpleister op basis van specifiek één-component waterglas (natriumsilicaat).  # |
| 14 | | \Bindmiddel.....  # |
| 15 | | \Korrelgrootte (mm): .....  *OPMERKING: van 1,5 t/m 3,0.*  # |
| 16 | | \Kleur.....  # |
| 17 | | \..... # |
| 18 | | \Toebehoren:  # |
| 19 | | \- voorstrijk-/hechtmiddel: Cantillana Granolkat'plus STP.  # |
|  | | \..... |