

**TEKNISET TIEDOT**

|                     |        |                  |      |
|---------------------|--------|------------------|------|
| Kokonaispaksuus     | EN 428 | mm               | 2.00 |
| Kutuspinnan paksuus | EN 429 | mm               | 0.85 |
| Kokonaispaino       | EN 430 | g/m <sup>2</sup> | 2460 |
| Rullan leveys       | EN 426 | cm               | 200  |
| Rullan pituus       | EN 426 | jm               | 20   |

**LUOKITUS**

|                 |            |    |        |
|-----------------|------------|----|--------|
| Tuotemäärittely | -          |    | EN 649 |
| Käyttöluokka    | EN 685     |    | 34-43  |
| Paloluokka      | EN 13501-1 |    | Bfl-s1 |
| Sähkövastus     | EN 1815    | kV | < 2    |
| RRL-testi       | BS 7976    |    | ≥ 36   |
| Liukuesteluokka | DIN 51130  |    | R10    |

**TESTIT**

|                           |                 |         |            |
|---------------------------|-----------------|---------|------------|
| Kuluma                    | EN 660.1        | mm      | ≤ 0.08     |
| Kulutusluokka             | EN 649          |         | T          |
| Muotopysyvyys             | EN 434          | %       | ≤ 0.40     |
| Jäännöspainauma           | EN 433          | mm      | ≤ 0.10     |
| Lämpövastus               | EN 12 524       | W/(m.k) | 0.25       |
| Valonkesto                | EN 20 105 - B02 |         | ≥ 6        |
| Kemikaalinen kesto        | EN 423          |         | OK         |
| Kosteus- ja bakteerikesto | -               | -       | Sanosol®   |
| Pintakäsittely            | -               | -       | SparClean® |

**CE TUNNUS**



EN 14041