

**BESCHREIBUNG**

|                   |        |                  |       |
|-------------------|--------|------------------|-------|
| Gesamtdicke       | EN 428 | mm               | 3.20  |
| Dicke Nutzschrift | EN 429 | mm               | ≥ 1.0 |
| Flächengewicht    | EN 430 | g/m <sup>2</sup> | 3160  |
| Bahnenbreite      | EN 426 | cm               | 200   |
| Bahnenlänge       | EN 426 | m                | 20    |




**KLASSIFIZIERUNG**

|  |                      |        |                     |
|--|----------------------|--------|---------------------|
| Produkt Norm   | -                    | -      | EN 651              |
| Europäische Klassifizierung                                  | EN 685               | Klasse | 34 - 43             |
| Beanspruchungsklasse   | -                    | Klasse | K5                  |
| Brandverhalten   | EN 13 501-1          | Klasse | B <sub>fl</sub> -s1 |
| Begehauftragung  | EN 1815              | kV     | < 2                 |
| Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften - Schiefe Ebene | DIN 51 130 / BGR 181 | Klasse | R10                 |

**TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

|                                    |                 |         |   |
|------------------------------------|-----------------|---------|---|
| Verschleißverhalten                | EN 660-1        | mm      | ≤ 0.08  |
| Verschleißgruppe                   | EN 651          | Gruppe  | T   |
| Maßstabilität                      | EN 434          | %       | ≤ 0.40  |
| Resteindruck                       | EN 433          | mm      | ≤ 0.20  |
| Trittschallverbesserungsmaß        | EN ISO 717-2    | dB      | 16  |
| Wärmeleitfähigkeit                 | EN 12 524       | W/(m.K) | 0.25  |
| Lichtechtheit                      | EN 20 105 - B02 | Grad    | ≥ 6   |
| Verhalten gegenüber Chemikalien    | EN 423          | -       | beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung |
| Fungistatisch und bakteriostatisch | -               | -       | Sanosol®  |
| Oberflächenvergütung               | -               | -       | Sparclean®  |

**CE KENNZEICHNUNG**

|  |          |   |   |
|--|----------|---|---|
|  | EN 14041 | - |  |
|  |          | - |  |