

## Artikelbezeichnung:

Belagsart \_\_\_\_\_

Gesamtstärke in mm EN ISO 24346 \_\_\_\_\_

Nutzschicht in mm EN ISO 24340 \_\_\_\_\_

Einstufung EN ISO 10874 \_\_\_\_\_

Flächengewicht g/m<sup>2</sup> EN ISO 23997 \_\_\_\_\_

Oberflächenvergütung \_\_\_\_\_

Format in mm EN ISO 24342 \_\_\_\_\_

Inhalt je Karton \_\_\_\_\_

Inhalt je Palette \_\_\_\_\_

mit Fase / ohne Fase \_\_\_\_\_

Sonstiges \_\_\_\_\_

Brandverhalten EN 13501 \_\_\_\_\_

Rutschhemmung EN 13893 \_\_\_\_\_

Fußbodenheizung EN ISO 140-8 \_\_\_\_\_

Trittschallverbesserung EN ISO 717-1 \_\_\_\_\_

- |   |   |
|---|---|
|  Antistatik                |  Stuhlrolle privat     |
|  Elektrisch ableitbar 10 6 |  Stuhlrolle gewerblich |
|  Elektrisch ableitbar 10 9 |  Fußbodenheizung       |
|  Rutschfestigkeit          |  Chemikalienbeständig  |
|  Treppeneignung privat     |  Verfärbungsbeständig  |
|  Treppeneignung gewerblich |  Lichtechtheit         |

CE Kennzeichnung **CE** \_\_\_\_\_

Bauaufsichtliche Zulassung Ü \_\_\_\_\_

DOP Nummer \_\_\_\_\_

Garantie Wohnbereich/Objekt \_\_\_\_\_ Jahre

### Klassifizierung / Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874

