

## 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 \_\_\_\_\_



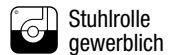
Antistatik



Stuhlrolle privat



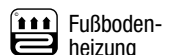
Elektrisch ableitbar 10 6



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

