

## Artikelbezeichnung:

Belagsart \_\_\_\_\_

Stärke in mm EN ISO 24346 \_\_\_\_\_

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

Nutzungsklasse EN ISO 10874 \_\_\_\_\_

Gewicht EN ISO 23997 \_\_\_\_\_

Oberflächenvergütung \_\_\_\_\_

Bahnenbreite EN ISO 24341 \_\_\_\_\_

Bahnenlänge EN ISO 24341 \_\_\_\_\_

Sonstiges \_\_\_\_\_

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

Rutschhemmung EN 13893 / DIN 51130 \_\_\_\_\_

Fußbodenheizung EN ISO 10456 \_\_\_\_\_

Trittschallverbesserung EN ISO 717/2 \_\_\_\_\_

Resteindruck EN ISO 24343-1 \_\_\_\_\_



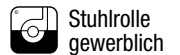
Antistatik



Stuhlrolle privat



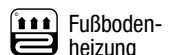
Elektrisch ableitbar 10 6



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

