

## 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



Fußboden-  
heizung



Rutschfestigkeit



Chemikalien-  
beständig



Treppeneignung  
privat



Treppeneignung  
gewerblich



Verfärbungs-  
beständig



Lichtechnheit

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

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

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

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

## Klassifizierung / Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874

