

**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  
DS

 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**
