

# Terra 1403 1404 1405 1406

Belagsart	EN 649
Oberflächenvergütung	
Abmessungen	EN 427
Gesamtdicke	EN 428
Nutzschichtdicke	EN 429
Angephaste Kanten	
Beanspruchungsklasse	EN 685
Gesamtgewicht pro m <sup>2</sup>	EN 430
Verpackungseinheit pro Karton	
Gewicht pro Karton	
Kartons pro Palette	
Abriebbeständigkeit	EN 660-2
Resteindruck	EN 433
Brandklasse	DIN 4102 EN 13501-1
Qualmklasse	Önorm B3810
Trittschallverbesserungsmaß	ISO 717/2 (DIN 52210)
Lichtechtheit	ISO 105-B02 (DIN 53389)
Rutschhemmung	DIN 51130
Chemikalienbeständigkeit	EN 423
Verschleißgruppe	EN 649
Eignung Fußbodenheizung	
Stuhlrolleneignung	EN 425

Reinigungs- u. Pflegeempfehl.

Heterogen, PVC PU
18 cm x 92 cm
3,0 mm
0,55 mm
Nein
23, 33, 42
+/- 5,45 kg
20 = 3,31 m <sup>2</sup>
18,02 kg
50
1,1 mm <sup>3</sup> /100 T bestanden
B1
Cfl-s1
Q1
5 dB
≥6
R9
gegeben *
T
Ja
Ja
CC- Dr. Schutz (oder gleichwertig)

\* bei kurzzeitiger Einwirkung von gebräuchlichen, haushaltsüblichen Mitteln

**CE**  
EN 14041 : 2004

**Manufactured by:**  
Swift-Train Company  
2500 Agnes Street  
Corpus Christi, Texas 78405  
USA

**Cfl-s1** **DS**

