TARAFLEX® EVOLUTION - WOOD - MAPLE DESIGN

Gerflor

Eigenschaften

GTIN:

3475710303975

Benutzungsintensität

Klasse 34, Klasse 42

Farbton

beige

Werkstoff

Polyvinylchlorid (PVC)

Breite (mm)

1.500,00

Länge (mm)

20.500,00

Aufladungsspannung im Begehversuch

max. 2 kV (antistatisch)

Befestigung

kleben, schweißen

Brandverhalten

Cfl-s1

Chemische Beständigkeit

chemikalienbeständig gem. Herstellerangabe, haushaltschemikalienbeständig

Formaldehyd Emissionsklasse

E1

Lieferform

Rolle

Verschleißgruppe/-klasse Bodenbelag

T

Gesamtdicke Belag (mm)

7,50

Gewicht (kg/m²)

4,75

Reflexionsgrad (%)

38,50

Resteindruck (mm)

0,20

Trittschallverbesserungsmaß (dB)

18,00

Wärmeleitfähigkeit (W/(m\*K))

0,25

Gerflor\_Farbcode

6381

Desinfektionsmittelbeständig

ja

Oberflächenvergütung

Protecsol® mit Dreifachwirkung

Antibakterielle Aktivität (E. coli – S. aureus – MRSA)

> 99 % wachstumshemmend

Verschleißverhalten

≤ 2,0 mm³

Druckfestigkeit (mm)

≤ 0.5

Reibungsfestigkeit (mg)

≤ 350

Schaumträger

CXP™HD Schaumträger von doppelter Dichte

SA - Shock Absorption (Kraftabbau) EN 14904

Kategorie P1: 25 bis 35 % Kraftabbau

Schlag-und Stoβfestigkeit (N/m)

≥ 8

Energie-Rückgabe m/s

≥ 0.31

IPI - Impact Protection Index (Aufprallschutz-Index)

IPI = 73%