DLW LINO ART URBAN 2.5 MM - Bahnen

Gerflor

Eigenschaften



Benutzungsintensität

Klasse 23, Klasse 34, Klasse 43

Bewertungsgruppe Rutschgefahr

R 9

Farbton

blau, dunkelgrau, grau, grün, hellbeige

Oberfläche

Betoneffekt, glatt

Werkstoff

Linoleum

Breite (mm)

2.000,00

Länge (mm)

31.000,00

Aufladungsspannung im Begehversuch

max. 2 kV (antistatisch)

Befestigung

vollflächig kleben

Beständigkeit Belag

gegen Öle und Fette, gegen Zigarettenglut

Brandverhalten

Cfl-s1

Chemische Beständigkeit

chemikalienbeständig gem. Herstellerangabe, haushaltschemikalienbeständig

Farbechtheit

lichtecht

Lieferform

Rolle

Dicke Nutzschicht (mm)

2,50

Gesamtdicke Belag (mm)

2,50

Gewicht (kg/m²)

2,90

Reflexionsgrad (%)

7,10 - 59,10

Resteindruck (mm)

0,11

Trittschallverbesserungsmaß (dB)

5,00

Wärmedurchlasswiderstand (m²\*K/W)

0,02

Wärmeleitfähigkeit (W/(m\*K))

0,17

Gerflor\_Farbcode

0550, 0551, 0552, 0553, 0554, 0555, 0556, 0557, 0558, 0559, 0560, 0561, 0562, 0563, 0564, 0565, 0566, 0567

Desinfektionsmittelbeständig

Ja

Lichtechtheit

≥ Stufe 6

Nachhaltigkeit

besteht aus 98 % natürlichen Rohstoffen, von denen 76 % schnell nachwachsend sind, ist 100 % recycelbar und besteht aus bis zu 40 % Recyclingmaterial

Oberflächenvergütung

Neocare

REACH-konform

Ja

Zertifikate

FloorScore®, Blauer Engel, M1, Nordic Ecolabel (Swan), Cradle to Cradle Silber

Frei von Schwermetallen

Ja

TVOC (28 Tage)

< 10 µg/m³

NCS Farbton

4005-Y50R, 4005-Y20R, 3000-N, 6005-Y50R, 3005-G50Y, 4502-R, 5005-R80B, 8000-N, 5010-Y10R, 5005-Y20R, 1505-Y20R, 5005-Y50R, 5005-Y80R, 4010-Y30R, 4010-Y50R, 6005-R50B, 4005-G80Y

Weichmacherfrei

Ja

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

> 99 % wachstumshemmend nach 24 Std.

Antivirale Aktivität (Humanes Coronavirus 229E)

98,65 % antivirale Aktivität nach 5 Std.

Standortisolation

> 200 kΩ

Unterschicht

Jutegewebe