MIPOLAM SYMBIOZ T 2X20 ML - NOVA LIPICA

Gerflor

Eigenschaften

HAN:

85926202

Benutzungsintensität

Klasse 34, Klasse 43

Bewertungsgruppe Rutschgefahr

R 9

Farbton

hellbeige

Werkstoff

Polyvinylchlorid (PVC)

Breite (mm)

2.000,00

Länge (mm)

20.000,00

Aufladungsspannung im Begehversuch

max. 2 kV (antistatisch)

Befestigung

kleben, schweißen

Beständigkeit Belag

gegen UV-Licht größer Stufe 6

Bodenbelag heterogen/homogen

homogen

Brandverhalten

Bfl-s1

Chemische Beständigkeit

chemikalienbeständig gem. Herstellerangabe, haushaltschemikalienbeständig

Dekontaminierbarkeit

sehr gut

Farbechtheit

lichtecht

Formaldehyd Emissionsklasse

E1

Lieferform

Rolle

Verschleißgruppe/-klasse Bodenbelag

Bindemittelgehalt Typ I

Dicke Nutzschicht (mm)

2,00

Gesamtdicke Belag (mm)

2,00

Gewicht (kg/m²)

2,60

Resteindruck (mm)

0,02

Trittschallverbesserungsmaß (dB)

5,00

Wärmeleitfähigkeit (W/(m\*K))

0,25

Gerflor\_Farbcode

6202

Desinfektionsmittelbeständig

ja

Lichtechtheit

≥ Stufe 7

Maßstabilität

≤ 0,40 %

Nachhaltigkeit

zu über 75 % aus nachhaltigen oder erneuerbaren Rohstoffen, 100 % biologischer Weichmacher, hergestellt mit mindestens 25 % Recyclinganteil

Oberflächenvergütung

Evercare™

REACH-konform

ja

Zertifikate

FloorScore®

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

> 99 % wachstumshemmend

Renovierbar

Ja