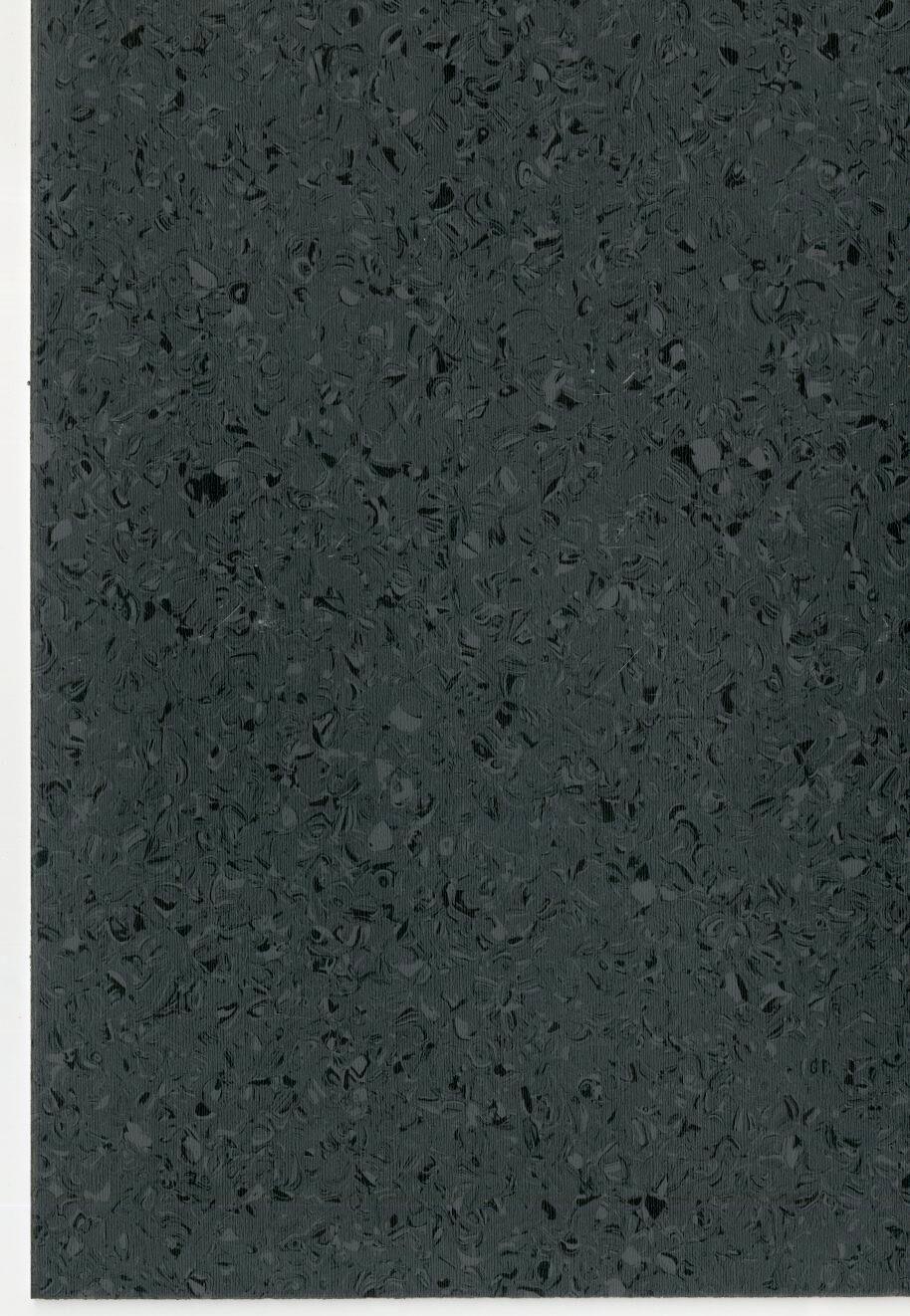
MIPOLAM EL7 2X20ML - Bahnen

Gerflor

Eigenschaften



Benutzungsintensität

Klasse 23, Klasse 34, Klasse 43

Bewertungsgruppe Rutschgefahr

R 9

Farbton

blau, dunkelbraun, dunkelgrau, grau, hellbeige, orange

Oberfläche

matt

Werkstoff

Polyvinylchlorid (PVC)

Breite (mm)

2.000,00

Länge (mm)

20.000,00

Aufladungsspannung im Begehversuch

max. 2 kV (antistatisch)

Befestigung

kleben

Bodenbelag heterogen/homogen

homogen

Brandverhalten

Bfl-s1

Chemische Beständigkeit

chemikalienbeständig gem. Herstellerangabe, haushaltschemikalienbeständig

Dekontaminierbarkeit

sehr gut

Farbechtheit

lichtecht

Formaldehyd Emissionsklasse

E1

Lieferform

Rolle

RTS Emissionsklasse

M1

Verschleißgruppe/-klasse Bodenbelag

Bindemittelgehalt Typ II

Anteil Recyclingmaterial (%)

25,00

Dicke Nutzschicht (mm)

2,00

Gesamtdicke Belag (mm)

2,00

Gewicht (kg/m²)

3,10

Reflexionsgrad (%)

10,80 - 64,40

Resteindruck (mm)

0,02

Trittschallverbesserungsmaß (dB)

4,00

Wärmeleitfähigkeit (W/(m\*K))

0,25

Gerflor\_Farbcode

4101, 4110, 4111, 4116, 4120, 4124, 4132, 4144, 4159, 4166

Desinfektionsmittelbeständig

ja

Lichtechtheit

≥ Stufe 7

Maßstabilität

≤ 0,40 %

Nachhaltigkeit

vollständig recycelbar, hergestellt mit bis zu 25 % Recyclinganteil

Oberflächenvergütung

Evercare™

REACH-konform

ja

Zertifikate

FloorScore®

Frei von Schwermetallen

ja

TVOC (28 Tage)

< 10 µg/m³

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

> 99 % wachstumshemmend

Antivirale Aktivität (Humanes Coronavirus 229E)

99,7 % nach 2 h; 99,9 % nach 5 h

Renovierbar

Ja

Lebenslang einpflegefrei

Ja

NCS Farbton

7000-N, 2010-Y20R, 2002-Y50R, 1005-Y30R, 1030-Y20R, 3020-R90B, 4502-B, 3005-R80B, 7010-Y50R, 5020-B10G