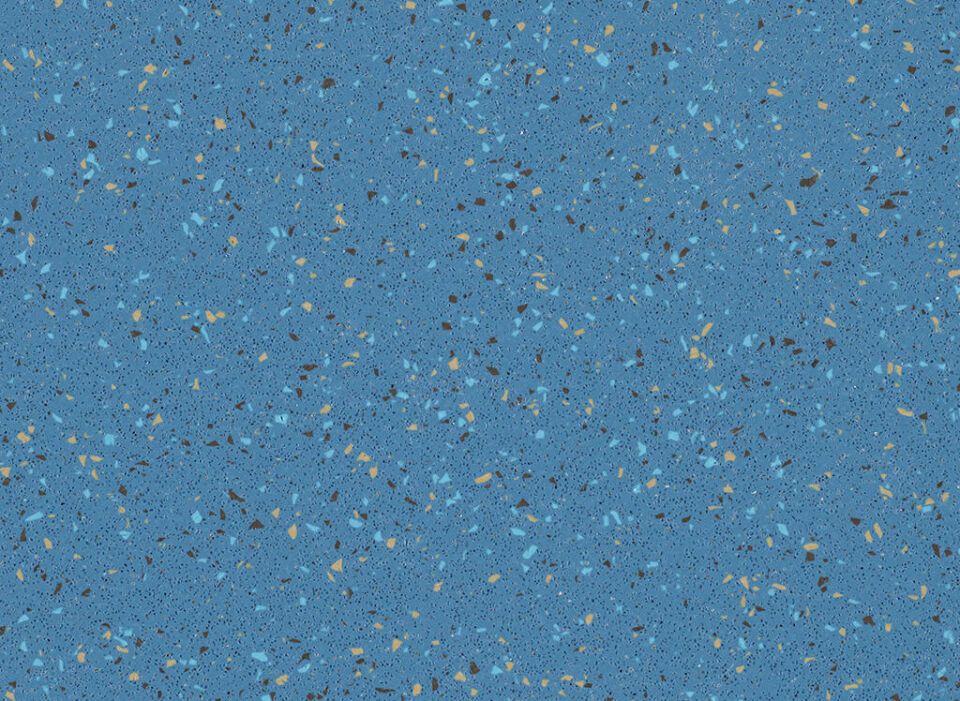
TARASAFE ULTRA 2X20ML - Bahnen

Gerflor

Eigenschaften



Benutzungsintensität

Klasse 34, Klasse 43

Bewertungsgruppe Rutschgefahr

B, R 10

Farbton

beige, blau, dunkelgrau, grau, grün, hellbeige, hellgrau, rot

Feucht- / Nassraum

geeignet für Feuchtraum, geeignet für Nassraum

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

heterogen

Brandverhalten

Bfl-s1

Chemische Beständigkeit

chemikalienbeständig gem. Herstellerangabe, haushaltschemikalienbeständig

Farbechtheit

lichtecht

Formaldehyd Emissionsklasse

E1

Lieferform

Rolle

Verschleißgruppe/-klasse Bodenbelag

Bindemittelgehalt Typ I

Anteil Recyclingmaterial (%)

29,00

Dicke Nutzschicht (mm)

0,85

Gesamtdicke Belag (mm)

2,00

Gewicht (kg/m²)

2,46

Reflexionsgrad (%)

10,10 - 59,60

Resteindruck (mm)

0,03

Trittschallverbesserungsmaß (dB)

6,00

Wärmeleitfähigkeit (W/(m\*K))

0,25

Gerflor\_Farbcode

2432, 3183, 6088, 6348, 6591, 6593, 7307, 7383, 7482, 7724, 7792, 8420, 8592, 8701, 8704, 8709, 8717, 9127

Lichtechtheit

≥ Stufe 6

Maßstabilität

≤ 0,40 %

Nachhaltigkeit

vollständig recycelbar, zu 29 % aus recyceltem Material hergestellt

Oberflächenvergütung

SparClean®

REACH-konform

ja

Zertifikate

FloorScore®

Frei von Schwermetallen

ja

TVOC (28 Tage)

< 100 µg/m³

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

> 99 % wachstumshemmend

NCS Farbton

4030-B, 5030-R90B, 3030-R90B, 3020-Y40R, 7502-B, 3005-Y20R, 4502-B, 2002-Y, 4010-Y50R, 3030-B10G, 5502-B, 4040-Y80R, 3000-N, 5020-B30G, 3010-G, 1500-N, 3030-G, 1005-Y20R