

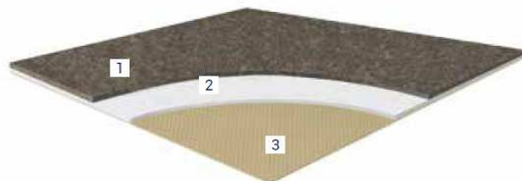
PROTECTILES

TECHNISCHE DATEN

BESCHREIBUNG

Protectiles ist ein Textile Polypropylen-Fliesen mit Latex-Trägerschicht und Polyolefin-Rücken, 100% phthalatfrei, mit niedrigen VOC-Emissionswerten von <math><100 \mu\text{g} / \text{m}^3</math>

- (1) Polypropylen
- (2) Latex
- (3) Polyolefin-Rücken



EIGENSCHAFTEN	NORM	PROTECTILES
---------------	------	-------------

DOP		
<math><25></math> GCDSW-QUADREA CONCORD		

KLASSIFIKATION		
----------------	--	--

Belagsart	EN 14041	Textile Polypropylen-Fliesen mit Latex-Trägerschicht und Polyolefin-Rücken
-----------	----------	--

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
--------------------------	--	--

Gesamtdicke	ISO 24346 (EN 428)	5.2 mm
Gesamtgewicht	ISO 23997 (EN 430)	3060 g/m ²
Breite	ISO 24341 (EN 426)	1 m
Länge	ISO 24341 (EN 426)	2 m

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
--------------------------	--	--

Resteindruck	EN ISO 10874	-
Dimensionsstabilität	EN 434	<math><0.2\%</math>
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-s1*
Rutschhemmung	EN 13893	DS \geq 0.3
Schallabsorption	EN 20354 ISO 354	aw=0.15 (H)
Trittschallschutz- verbesserungsmaß	ISO 140/8 NF EN ISO 717/2	+19dB
Aufladungsspannung	EN 1081 EN 1815	<math><2\text{kV}</math> antistatisch
Formaldehyd	EN 717-1	Formaldehydfrei
Pentachlorophenol	EN 727-2 EN 12673	Pentachlorophenolfrei
Fußbodenheizung	-	bis 30° Oberflächentemperatur geeignet

* auf Beton
Verlege- und Pflegeanleitung auf Anfrage

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (11/2020). Gemäß der europäischen Verordnung Nr. 305/2011 für die CE-Kennzeichnung sind die Leistungserklärungen (DoP) auf unserer Website www.tarkett.de zu finden. Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben. Hinweis: Verlege-, Reinigungs- und Pflegeempfehlungen von Tarkett sind zu beachten.

