

FINETT 10

Beanspruchungsbereich
EN 1470

Klasse 33 Objektbereich stark

Emissionsgeprüft
nach DIBt-Grundsätzen

abZ-Nr.: Z-156.601-533

Gesundheitliche Unbedenklichkeit
Umweltzeichen RAL-UZ 128

DER BLAUE ENGEL
Vertrag Nr.: 19945

Nutzschicht

100 % Polypropylen

Rücken

Einschichter, durchgehend homogene Nutzschicht

Gesamtdicke
ISO 1765

4,3 mm

Flächengewicht
ISO 8543

900 g/m²

Nutzschichteinsatzgewicht

900 g/m²

Flächengewicht der Nutzschicht
EN 984

900 g/m²

Abmessungen

Rollenbreite 200 cm | Rollenlänge 25-35 lfm

Brandverhalten
EN 13501-1

C_{fl}-s1

Trittschallverbesserungsmaß
ISO 10140

20 dB

Schallabsorption
ISO 354

Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
α_s	0,01	0,02	0,07	0,13	0,32	0,48

Lichtehttheit
ISO 105-B02

7

Wärmedurchlasswiderstand
ISO 8302

0,07 m² K/W
geeignet für Fußbodenheizung

Elektrostatische Grenzaufladung
ISO 6356

≤ 0,8 kV

Erdableitwiderstand
EN 61340-4-1 (leitfähig geklebt)

≤ 1 x 10⁸ Ω

Sonderfarben

> 1000 m²

Verlegung
DIN 18365

Vollflächige Verklebung mit Klebstoffen der niedrigsten Emissionsklasse, frei von niedrig-, mittel- und hoch siedenden Lösungsmitteln und mit einer hoch scherfesten Klebefuge (Wert 2 N/mm², Prüfung nach EN 14293).

Wir empfehlen das Anfordern eines größeren Musters. Technische Veränderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor. Unsere Verlegeanleitungen sowie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung sind zu beachten.

Stand 03.2014 | Revision 0



Objektbereich stark



Mitglied der



DGNB

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.
German Sustainable Building Council

