

nadelvlies

FINETT **SELECT**

Beanspruchungsbereich EN 1470

Emissionsgeprüft

nach DIBt-Grundsätzen nach CRI-Grundsätzen

Gesundheitliche Unbedenklichkeit

Umweltzeichen RAL-UZ 128

Nutzschicht 100 % Polyamid dorix PAN/PES-Vlies mit PP-Gitter Rücken

Gesamtdicke

ISO 1765

Flächengewicht

ISO 8543

Nutzschichteinsatzgewicht Flächengewicht der Nutzschicht

EN 984

Abmessungen

Rollenbreite 200 cm | Rollenlänge 25-35 lfm

Kein Couponbezug möglich

Klasse 33 Objektbereich stark

abZ-Nr.: Z-156.601-401

Green Label Plus 2655

DER BLAUE ENGEL

Vertrag Nr.: 19064

6,2 mm

1450 g/m²

 650 g/m^2

590 g/m²

23 dB

7

Stanzlinge 61 x 61 cm Brandverhalten B_{fl}-s1 EN 13501-1

Trittschallverbesserungsmaß

ISO 10140

Schallabsorption Freg. Hz 125 250 500 1000 2000 4000 ISO 354 0,01 0,04 0,08 0,17 0,35 0,60 α_{S}

Lichtechtheit

ISO 105-B02

Wärmedurchlasswiderstand $0.12 \text{ m}^2 \text{ K/W}$

geeignet für Fußbodenheizung ISO 8302

Elektrostatische Grenzaufladung $\leq 0.8 \text{ kV}$

ISO 6356

Erdableitwiderstand $\leq 1 \times 10^8 \Omega$

EN 61340-4-1 (leitfähig geklebt)

Sonderfarben $> 1000 \text{ m}^2$

Verleauna Vollflächige Verklebung mit Klebstoffen der niedrigsten Emissionsklasse, frei von niedrig-, mittel- und hoch sieden-DIN 18365 den Lösungsmitteln und mit einer hoch scherfesten Kleberfuge (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 D





















Mitglied der





