

QUALITÄT
CODE

DATUM: 29/05/2024
ERSETZT: 17/04/2024

BREITE (±) cm
HERSTELLUNGSART
TEILUNG UND TYP
GARNVORBEREITUNG
FÄRBUNG

FLORMATERIAL
GARNMARKE
MOTTENECHT

TRÄGERMATERIAL

RÜCKEN

POLEINSATZGEWICHT (±) gr/m²
GESAMTGEWICHT (±) gr/m²

TATSÄCHLICHE FLORHÖHE (±) mm
GESAMTHÖHE (±) mm
NOPPENANZAHL (±) m²
STICHE IN DER BREITE (±) / 10 cm
STICHE IN DER LÄNGE (±) / 10 cm

TUFTRAPPORT L/B (±) mm
DRUCKRAPPORT L/B (±) mm

ROLLENLÄNGE (±) m
ROLWEISE

LANO KLASSIFIKATION

SCHLAFZIMMER
WOHNEN
BÜRO
ROLLSTUHL WOHNEN
ROLLSTUHL BÜRO
TREPPE WOHNEN
TREPPE BÜRO
ELEKTROSTATISCHES VERHALTEN
FUSSBODENHEIZUNG
FEUCHTRAUMEIGNUNG
SCHNITTFEST
COMPUTEREIGNUNG

PRODIS-NUMMER
GUT-NUMMER
DIBT

HQE
EN 1307

ZUSATZEIGNUNGEN EN 1307

KOMFORTKLASSE

BRENNVERHALTEN EUROPA

EN 13501-1

BRENNVERHALTEN ENGLAND

BS 4790

LANO KLASSIFIKATION
KLASSIFIKATION BS7131

MATRIX T BB
MAT

± 50 x 50
KOLLEKTIONSWARE
1/12" SCHLINGENWARE FLIESEN

STÜCKGEFÄRBT

PA
ECONYL

NICHT GEWEBT

BBACK

± 770
± 4.365

± 3,4
± 6,8
± 197.400
± 47,00
± 42,00

±
±

±

✓
✓
✓
✓
✓

ANTISTATIC

245EF110

Cl. 33
Commercial Heavy



LC2



Bfl-s1



QUALITÄT

MASSSTABILITÄT

EN 986

≤ 0,2



TRITTSCHALLVERBESSERUNGSMASS

(±) dB

ISO 140/8

± 25



SCHALLABSORPTIONSGRAD

(±)

α_s

ISO 354 - 125 Hz

± 0,01

(±)

250Hz

± 0,02

(±)

500Hz

± 0,09



(±)

1000Hz

± 0,29

(±)

2000Hz

± 0,28

(±)

4000Hz

± 0,41

SCHALLABSORPTIONSGRAD

(±)

α_w

EN ISO 11654

± 0,2

WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND

(±) m²K/W

ISO 8302

± 0,08



TOG rating

(±)

± 0,8

PERMANENT ANTISTATISCH

(±) volt

ISO 6356

≤ 2000



OBERFLÄCHENWIDERSTAND RoT

(±) ohm

ISO 10965

≤

DURCHGANGSWIDERSTAND RdT

(±) ohm

ISO 10965

≤

LICHTECHTHEIT

ISO 105-B02

≥ 5



REIBUNGSECHTHEIT TROCKEN

ISO 105 X12

≥ 3-4

REIBUNGSECHTHEIT NASS

ISO 105 X12

≥ 3

WASSERECHTHEIT ÄNDERUNG DER FARBE

ISO 105-E01

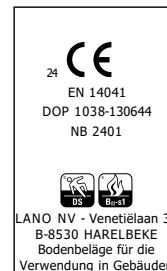
≥ 3-4

WASSERECHTHEIT ANBLUTEN

ISO 105-E01

≥ 2-3

LABEL CE



VERLEGEART

VERKLEBUNG MIT WIEDERAUFNAHMEKLEBER

PRODUKTIONSTOLERANZ

(±) Diese Daten sind rein informativ. Abweichungen in Rapport und Farbe sind produktionsbedingt und bleiben vorbehalten. Bei Veloursbelägen kann Shading/Florverwerfungen auftreten. Dabei handelt es sich um einen optischen Effekt und nicht um einen Material- oder Produktionsfehler. Shading/Florverwerfungen beeinträchtigen nicht die Lebensdauer und die Gebrauchseigenschaften des Belages.

LIEFERBAR
AB

LIEFERBAR
AB

FARBEN

BB 50 x 50

MAT

- 0400 KAFFEE
- 0410 LEDER
- 0430 LEHM
- 0810 ASTRAKAN
- 0820 SCHIEFER
- 0850 ZINNGRAU
- 0860 KIESGRAU
- 0870 SILBER

BB 50 x 50

MAT



WIR BEHALTEN UNS TECHNISCHE
ÄNDERUNGEN UNSERER QUALITÄT
UNTER BEIBEHALTUNG DER
GEBRAUCHSEIGENSCHAFTEN VOR