

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/m<sup>2</sup>  
GESAMTGEWICHT (±) gr/m<sup>2</sup>

TATSÄCHLICHE FLORHÖHE (±) mm  
GESAMTHÖHE (±) mm  
NOPPENANZAHL (±) m<sup>2</sup>  
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 O BB**  
**MAO**

± 50 x 50  
KOLLEKTIONSWARE  
1/10" CROSS OVER SCHLINGENWARE FLIESEN

DÜSENGEFÄRBT

PA

NICHT GEWEBT

BBACK

± 780  
± 4.750

± 3,3  
± 6,8  
± 184.080  
± 47,20  
± 39,00

±

±

±

✓

✓

✓

✓

✓

ANTISTATIC

✓

✓

A8921F87

Cl. 33  
Commercial Heavy



LC2



Bfl-s1



QUALITÄT

MASSSTABILITÄT

EN 986

≤ 0,2



TRITTSCHALLVERBESSERUNGSMASS

(±) dB

ISO 140/8

± 25



SCHALLABSORPTIONSGRAD

(±)

$\alpha_s$

ISO 354 - 125 Hz

± 0,01

(±)

250Hz

± 0,02

(±)

500Hz

± 0,07

(±)

1000Hz

± 0,18

(±)

2000Hz

± 0,31

(±)

4000Hz

± 0,41



SCHALLABSORPTIONSGRAD

(±)

$\alpha_w$

EN ISO 11654

± 0,2

WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND

(±) m²K/W

ISO 8302

± 0,07



TOG rating

(±)

± 0,7

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

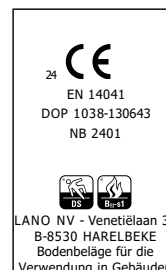
≥ 3-4

WASSERECHTHEIT ANBLUTEN

ISO 105-E01

≥ 2-3

LABEL CE



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

MAO

0260

BEIGE

0410

LEDER

0430

LEHM

0700

MARINE

0800

SCHWARZ

0820

SCHIEFER

0850

ZINNGRAU

0870

SILBER

BB 50 x 50

MAO



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