

Technisches Datenblatt

LVT-Rigid Board Vinyl mit
Trittschalldämmung Landhausdielen-Dekore



Abmessung

Länge	1524 mm	1219,2 mm
Breite	178 mm	178 mm
Stärke	4+1 mm	4+1 mm

Aufbau

Nutzschicht	0,3 mm
Trittschalldämmung	1 mm
Fase	0,5 mm, 4-seitig

Oberfläche

PU Versiegelung

Verbindung

Drop Down Click System / 5GI Click System

Verpackung

1 Paket = 6 Dielen	1,628 m ²	1,302 m ²
1 Palette = 55 Pakete = 330 Dielen	89,540 m ²	71,61 m ²

Eigenschaften

EU-Klassifizierung	EN685	21, 22, 23 und 31
Verschleiß	EN649	T
Brandschutz	EN13501-1	B _{fl} -s1
Rutschfestigkeit	EN13845 (DIN51130)	DS
Resteindruck	EN433	bestanden
Lichtechtheit	ISO105B02	≥ 6
Chemikalienbeständigkeit	EN423	bestanden
Formaldehyd-Emission	EN717-1	E1
Stuhlrollen-Eignung	EN425	ja, Typ W
Dimensionsstabilität	EN434	≤ 0,1%
Wärmedurchlasswert	EN12667	0,124 W/mK
Wärmedurchlasswiderstand	EN12667	0,061 m ² K/W

Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung gem. der Norm-Vorgaben

Geeignet für fachgerechte schwimmende Verlegung

Für die Verlegung beachten Sie bitte unsere Verlegeanleitung

Technisches Datenblatt

LVT-Rigid Board Vinyl mit
Trittschalldämmung Fliesen-Dekore



Abmessung

Länge	610 mm
Breite	305 mm
Stärke	4+1 mm

Aufbau

Nutzschicht	0,3 mm
Trittschalldämmung	1 mm
Fase	0,5 mm, 4-seitig

Oberfläche

PU Versiegelung

Verbindung

Click System

Verpackung

1 Paket = 10 Fliesen	1,861 m ²
1 Palette = 48 Pakete = 480 Fliesen	89,328 m ²

Eigenschaften

EU-Klassifizierung	EN685	21, 22, 23 und 31
Verschleiß	EN649	T
Brandschutz	EN13501-1	B _{fl} -s1
Rutschfestigkeit	EN13845 (DIN51130)	DS
Resteindruck	EN433	bestanden
Lichtehtheit	ISO105B02	≥ 6
Chemikalienbeständigkeit	EN423	bestanden
Formaldehyd-Emission	EN717-1	E1
Stuhlrollen-Eignung	EN425	ja, Typ W
Dimensionsstabilität	EN434	≤ 0,1%
Wärmedurchlasswert	EN12667	0,124 W/mK
Wärmedurchlasswiderstand	EN12667	0,061 m ² K/W

Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung gem. der Norm-Vorgaben

Geeignet für fachgerechte schwimmende Verlegung

Für die Verlegung beachten Sie bitte unsere Verlegeanleitung

Stand: Februar 2019; Änderungen vorbehalten