

TRIPLEX

Triplex 



Triplex ist ein Designboden der besonderen Art. Er zeichnet sich durch seine authentischen Holzdekore aus, ist ausgesprochen pflegeleicht und strapazierfähig. Jedes Design ist als HDF-Click, als Klebevariante, sowie als Hydro-Click erhältlich.

Triplex est un sol décoratif d'un genre bien particulier. Il est robuste, exceptionnellement facile d'entretien et présente des décors bois authentiques, tous disponibles en version à coller, à clip HDF ou clip hydro.

Die Ausführungen Hydro Clic und Dry Back sind feuchtraumgeeignet und daher auch in der Küche und Bad einsetzbar. Durch die geringe Aufbauhöhe eignen sie sich bestens für die Renovierung.

Die HDF Ausführung verfügt mit einer Korkschicht auf der Rückseite über eine integrierte Trittschalldämmung. So wird der Gang auf diesem Boden federnd leicht und leise.

Les modèles Hydro Clic et Dry Back sont étudiés pour les pièces humides et donc utilisables dans les cuisines et salles de bains. De par sa faible épaisseur, il est idéalement adapté pour la rénovation et peut être posé pratiquement partout.

Le revêtement Triplex avec plaque support en HDF, avec sa couche de liège au dos, offre une isolation acoustique aux bruits de chocs intégrée. Marcher sur ce sol se révèle ainsi souple et silencieux.



Eiche Alberta / Chêne Alberta

Dry Back Art. 327055.D8850
Hydro Clic Art. 327056.H8850
HDF Clic Art. 327057.HDF8850

Eiche antik / Chêne antique

Dry Back Art. 327055.D8860
Hydro Clic Art. 327056.H8860
HDF Clic Art. 327057.HDF8860



Eiche classic / Chêne classic

Dry Back Art. 327055.D8800
Hydro Clic Art. 327056.H8800
HDF Clic Art. 327057.HDF8800

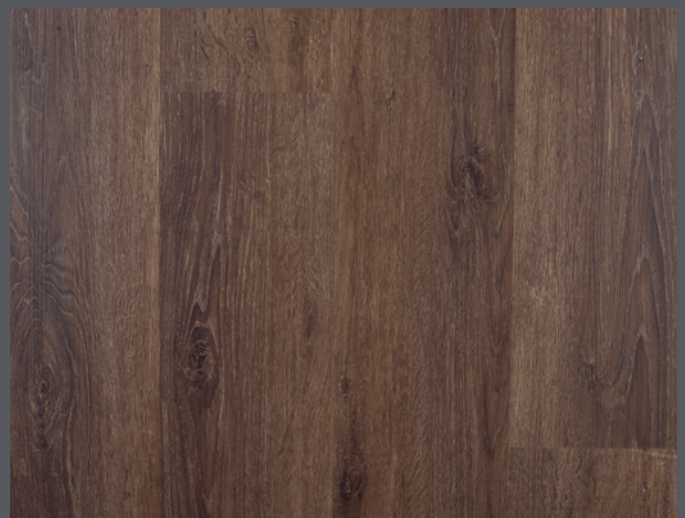


Eiche natur / Chêne nature

Dry Back Art. 327055.D8810
Hydro Clic Art. 327056.H8810
HDF Clic Art. 327057.HDF8810

Palisander / Palissandre

Dry Back Art. 327055.D8820
Hydro Clic Art. 327056.H8820
HDF Clic Art. 327057.HDF8820



Eiche rustic / Chêne rustic

Dry Back Art. 327055.D8830
Hydro Clic Art. 327056.H8830
HDF Clic Art. 327057.HDF8830

Eiche geräuchert / Chêne fumé

Dry Back Art. 327055.D8870
Hydro Clic Art. 327056.H8870
HDF Clic Art. 327057.HDF8870

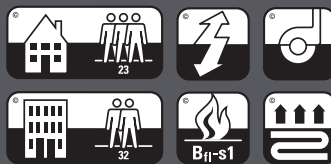
Dièse Fotos wiedergeben nur einen kleinen Teil des Designs. Farben und Schattierungen können leicht variieren.
Ces photos ne représentent qu'une petite partie du décor. Les coloris et les nuances peuvent varier légèrement.

	HDF Clic	Hydro Clic	Dry Back
Aufbau / Construction	Elastischer Kunststoffbelag mit PU-Oberflächenvergütung auf HDF-Trägerplatte mit Korkgegenzug zur schwimmenden Verlegung. Revêtement élastique avec traitement de surface PU, sur support HDF, avec contre-parement liège pour pose flottante.	Elastischer Kunststoffbelag mit PU-Oberflächenvergütung und einer feuchtraumtauglichen PVC Kompaktträgerplatte und Trittschall-Gegegenzug zur schwimmenden Verlegung. Revêtement souple avec traitement de surface PU, plaque support PVC compact compatible pièces humides, et contrebalancement contre les bruits d'impact, pour la pose flottante.	Elastischer Kunststoffbelag mit PU-Oberflächenvergütung zur vollflächigen Verklebung. Revêtement élastique avec traitement de surface PU pour pose collante.
Verfügbarkeit / Disponibilité	Lager stock	Lager stock	ca. 2 Wochen / 2 semaines env.
Kanten / Bords	ungefast / non chanfreiné	ungefast / non chanfreiné	ungefast / non chanfreiné
Nutzschicht ca. / Couche d'usure env.	0.3 mm	0.3 mm	0.3 mm
Gesamtstärke ca. / Epaisseur totale env.	9.6 mm	5.5 mm	1.6 mm
Format / Dimensions	1235 x 230 mm	1235 x 230 mm	1235 x 230 mm
Verpackungseinheiten / Unités d'emballage	1 Colis = 1.70 m ² = 6 Stk./pcs. 1 Palette = 60 Colis = 102.00 m ²	1 Colis = 1.99 m ² = 7 Stk./pcs. 1 Palette = 68 Colis = 135.32 m ²	1 Colis = 5.68 m ² = 20 Stk./pcs. 1 Palette = 60 Colis = 340.80 m ²
Gesamtgewicht ca. / Poids total env.	9 kg / m ²	6 kg / m ²	3.6 kg / m ²
Trittschall-Verbesserungsmass VM ca. / Amélioration isolation bruits d'impact env.	14 dB	18 dB	4 dB
Lichtechtheit / Solidité à la lumière (ISO 105)	6/7	6/7	6/7
Elektrostatisches Verhalten / Comportement électrostatique	< 2.0 kV	< 2.0 kV	< 2.0 kV
Wärmedurchlasswiderstand ca. / Résistance au passage de chaleur env.	0.088 m ² K/W	0.05 m ² K/W	0.019 m ² K/W
Rutschsicherheit / Résistance au glissement	R10	R10	R10
Brandklasse / Classement au feu (EN ISO9239-1)	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Emissionsklasse / Classe d'émission	E1	E1	E1
Empfohlene Klebstoffe / Colles recommandées	–	–	Helo 7100, Collfox D33, Uzin KE 66
Einsatzbereich / Application (EN 16511)	23/32	23/32	23/32
Feuchtraumeignung / Pièce humide aptitude	nein / non	ja / oui	ja / oui

Chemikalienbeständigkeit

Gemäss EN 423 ist das Produkt nach kurzzeitiger Einwirkung beständig gegen die gebräuchlichsten Säuren, Basen und Salze, bedingt beständig gegen organische Lösungsmittel. Teer, Gummi, Fette, Farbstifte, Kreide und andere färbende Substanzen können dauerhafte, nicht entfernbare Verfärbungen verursachen.

Zwischen den drei Ausführungen kann keine Struktur-/Farbgleichheit gewährleistet werden.



Résistance aux produits chimiques

Selon EN 423 est le produit résistant aux acides, bases et sels anorganiques courants, relativement résistant aux solvants organiques. Goudron, caoutchouc, graisses, huiles, craie ou crayons de couleur à huile etc. peuvent provoquer des taches ou des jaunissements permanents, non amovibles.

Une égalité de structure et de teinte ne peut être garantie entre les trois versions.

Zubehör

Für jedes Dekor sind passende Sockelleisten ab Lager erhältlich.

Auf Wunsch können auch passende Treppenkanten angefertigt werden

Weitere Informationen entnehmen Sie unserer Preisliste, oder wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

Accessoires

Les plinthes adaptées à chaque décor sont disponibles à l'entrepôt.

Les nez de marche correspondants peuvent également être fabriqués, sur demande.

Pour de plus amples informations, merci de consulter notre tarif ou de contacter notre service client.