

Vinylboden Divino Eiche Tucker beige, 4-seitig gefast, Superguard

 Artikel-Nr.
 Stärke
 Breite
 Länge

 45863/0011
 4,5 mm
 191 mm
 1316 mm

Vinylböden sind aufgrund der vielen Vorteile eine sehr beliebte Wahl für das Zuhause.

Die langlebigen Vinyldielen bestehen aus sieben verschiedenen Schichten, und jede davon erfüllt ihren Zweck.

Divino bietet mit Comfort, Wärme, Widerstandsfähigkeit und Eleganz eine hervorragende Basis für jeden Raum.

Eine Variation von naturgetreuen Oberflächen in verschiedenen Farben wirkt wie das Echte Holzprodukt.



EIGENSCHAFTEN

LIOLINGOTIAI TEN		
gefaste Kante	pflegeleicht und widerstandsfähig	chemikalien- und fleckenresistent
<u>۵۵۵</u> wasserfest	Strapaziefähig	geeignet für Stuhlrollen Typ W
Brandklasse Bfl-s1	Nutzungsklasse 33	vollflächige Verklebung möglich
leimfreie, schwimmende Verlegung	geeignet für Fußbodenheizung	NEUHEITEN

SPEZIFIKATION

Stärke	4.5 mm
Breite	191 mm
Länge	1 316 mm
Gewicht	13,84 kg

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/boden/vinylboden/rigid-trager/vinylboden-divino-eiche-tucker-beige--4-seitig-gefast-superguard~p15754332

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.







HOLZ IST UNSERE WELT

Boden	
Modell	Tucker
Holzart/Dekor	Eiche
Bodenbelag	Vinylboden
Stabanzahl	1-Stab
Aufbau	Rigid Boards
Kantenausführung	umlaufend gefast (4V)
Verbindung	Klick
Oberfläche Hersteller	Superguard
Oberflächenbehandlung	lackiert
Farbton	braun
Helligkeit	hell
Nutzungsklasse	NK 33
Herstellernummer	85236

ZUBEHÖR

Sockelleiste

Sockelleiste Divino Eiche Tucker be	epis
-------------------------------------	------

 Artikel-Nr.
 Stärke
 Breite
 Länge

 45864/0011
 58 mm
 12 mm
 2 400 mm

Klebstoffe & Untergrundvorbereitung

UZIN KE 2000 S

Artikel-Nr. Inhalt **67901/0025 14 kg**

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/boden/vinylboden/rigid-trager/vinylboden-divino-eiche-tucker-beige--4-seitig-gefast-superguard~p15754332

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.



