



DAINTREE DBW 229-030 - 0.3 MM

Kährs LT Dry Back sind Vinylböden für die vollflächige Verklebung. Die Böden haben eine Nutzschicht von 0,3 mm und sind zudem durch eine Keramikbeschichtung geschützt. Das Ergebnis sind extrem belastbare und widerstandsfähige Böden, die sowohl kratz- als auch wasserbeständig sind, wodurch diese Böden auch für stark frequentierte Räume geeignet sind.

PRODUKTBESCHREIBUNG		
Produktart / Konstruktion	Vinylboden / Dry Back Vinylboden	
Artikelnummer / EAN Code	LTDBW2106-229-3 / 7393969114035	
Design	1-Stab	
Breite x Länge x Dicke	229 x 1219 x 2,5 mm	
Gewicht pro Verpackung /	16 kg / 4 kg	
pro m2		
Fläche pro Verpackung /	3,9 m ² / 265,6 m ²	
pro Palette		
DATEN		
Verlegemethode	vollflächige Verklebung	
Fußbodenheizung	Ja	

Verlegemethode	vollflächige Verklebung	
Fußbodenheizung	Ja	
Nutzschicht Dicke	0,3 mm	
TECHNISCHE EIGENSCH	HAFTEN	
Brandverhalten	EN13501-1	Bfl-s1
Wärmedurchlasswiderstan	d	0,011 (m ² K/W)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0.1 %
Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Gleitreibungswiderstand	EN 13893	DS (>0.3)

EMIS.	200
	13
٠,	1
TEALE	FW BHIDT

hemmung



Bakterienund Pilzwachstum

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -

Elektrostatisches Verhalten

Chemikalienbeständigkeit

Stuhlrolleneignung

Beständigkeit gegen

DIN 51130

EN 1815

EN 425

EN ISO 26987

R10

Ergebnis

Geeignet

Gut

< 2 kV (antistatisch)

Bestanden, mit gutem

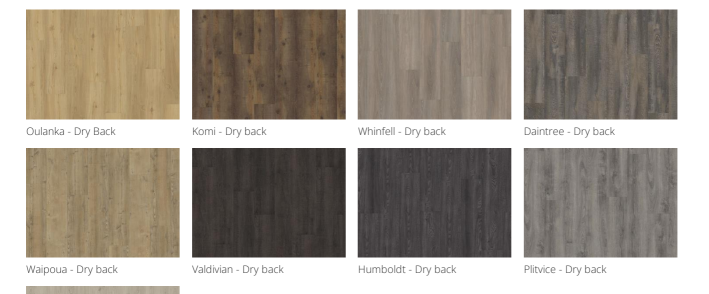
Beschreibungen und Bilder

Rutschsicherheit / -

hemmung

Weitere Produkte dieser Kollektion





3 4 1 7 7 2 1

