



CREMELLO CLW 228

Mit einer modernen, cremig-gräulichen Färbung ist Cremello von der Farbgebung seines Namensgebers inspiriert. Der subtile Wechsel der Grautöne harmoniert mit den Strukturen des ruhigen Holzdesigns und eignet sich perfekt als Grundlage für ein dezentes Innendesign.

PRODUKTBESCHREIBUNG		DATEN		TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
Artikelnummer	LTCLW2410-	Design	Holzdesign	Brandverhalten	EN13501-	Bfl-s1	B _{II} s 1
Veredelungsbehandlung Rundum			Ladenbau, Residential, Heavy commercial, Residential/Commercial,	1 Wärmedurchlasswiderstand		0.032 (m2K/W)	
Maße	mikrogefast 228 x 1220 mm		Residential/Commercial, Residential and public spaces, Kommerziell, Büro und Verwaltung,	Resteindruck	EN ISO 24343-1	< 0.2 mm (*with underlayment	t)
Gewicht pro Verpack	kung 22,5 kg		Hotel und Restaurant	Dimensionsstabilität	EN ISO	< 0.1 %	r:
m² pro Paket	2,5 m ²		Antistatisch		23999		
	110 m²	Sortimente	Luxury Tiles	Farbbeständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6	3
Konstruktion	5 mm Rigid Click	Kollektion	Hacienda Collection	Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / - hemmung Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / - hemmung		DS (>0.3)	
		Verriegelung	Click-joint				
		Fußbodenheizung	Ja				
		Gegenzug	Trittschalldämmung		DIN 51130	R10	05
		Dicke	5 mm				
		Verlegemethode	Schwimmend	Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)	H
				Abrieb und Kratzbeständigkeit	EN16094	Bestanden, mit gutem Ergebnis	2
				Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Bestanden, mit gutem Ergebnis	•
				Beständigkeit gegen Bakte Pilzwachstum	rienund	Gut	

Beschreibungen und Bilder

Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.













TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Trittschallschutz	EN ISO 10140	19 ΔLw dB (IXPE underlayment)
Commercial usage classification	EN 14354:2017	Class 33

Beschreibungen und Bilder

Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.













Gesamte Kollektion







Amber CLW 228



Perlino CLW 228



Cremello CLW 228

Beschreibungen und Bilder

Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.













