

CERALAN

DESIGN AUF STEIN



Premium-Fußboden auf mineralischer Basis mit Uniclic. 10 trendige Designs auf einer mineralischen Trägerplatte zur schwimmenden Verlegung. Auch zur vollflächigen Verklebung an der Wand und am Boden geeignet.

Ceralan ist ein mineralischer Boden, der den heutigen hohen und vielseitigen Ansprüchen an einen Bodenbelag in jeder Hinsicht gerecht wird. Die exzellenten technischen Eigenschaften machen Ceralan zum ideale Bodenbelag im großflächigen gewerblichen Bereich z.B. Kaufhäuser oder Ladengeschäfte. Ob privat oder für gewerbliche genutzte Räume - entdecken Sie die ideale Oberfläche für Ihr Lebensgefühl. Ceralan ist ein pflegeleichtes Naturprodukt. Ceralan ist absolut maßstabil und kann somit schwimmend auch großflächig bis zu 1.000 qm ohne Dehn- und Trennfugen verlegt werden. Dank der innovativen HotCoating® Oberfläche ist Ceralan extrem verschleiß- und abriebfest. Ceralan ist ausgestattet mit dem bewährten und patentierten Klicksystem von UNICLIC. Somit können Sie Ihrem Raum mit unseren exklusiv ausgewählten Dekoren im Handumdrehen ein schönes, modernes und angenehmes Ambiente verleihen.

Technische Daten	Holzdekore	Steindekore
Dielen-Formate	1.235 x 200 x 6 mm	920 x 460 x 6 mm
Kartoninhalt	7 Dielen/1,729 m²	5 Dielen/2,116 m²
Paletteninhalt	48 Kartons/82,992 m²	40 Kartons/84,64 m²
Oberfläche	2-facher Basis-Farbauftrag, Digitaldruck, HotCoating PUR-Beschichtung	
Träger	6,0 mm mineralische Platte	
Kantenbearbeitung	4-seitige Mikrofase	
Verlegeart	Leimlose UNICLIC-Technik	
Prüfwerte		
Abriebklasse (EN 13329)	Ac 5	
Beanspruchungsklasse (EN 16511)	23/33	
Brandverhalten (EN 9239-1)	BFL s 1 • Gibt bei Verbrennung keine toxischen Gase ab	
Chemikalieneinwirkung (EN 423)	Sehr gute Beständigkeit	
Feuchtraumeignung	Ja (vollflächig verklebt)	
Flächengewicht (EN 430)	12.000 g/m²	
Fußbodenheizungsgeeignet	Ja	
Lichtechtheitsfaktor (EN 185-Bo2)	7/8	
Maßstabilität (EN 434)	< 0,01 %	
Resteindruck (EN 433)	0,00 mm	
Rutschhemmung DIN 51130 (EN 13893)	R 10 / DS	
Stuhlrolleneignung (EN 425)	Ja, mit Rollen-Typ W	
Trittschallwert (EN ISO 717-2)	inkl. Latexit 1000 19 dB	
Wärmedurchgangswiderstand (DIN-EN 12524)	0,04 m² x K/W	
Zigarettenglutbeständigkeit	Ja	



www.blauer-engel.de/uz120

Objektgeeignet, da mit:
HotCoating®
 Reaktive, selbstvernetzende und lösemittelfreie PUR-Beschichtung mit Korundpartikeln und 100% Festkörperanteil. Extrem abrieb- u. kratzbeständig. Elastisch. UV-beständig.



Regelmäßig emissionsgeprüft unter Prüfkammerbedingungen nach DIN ISO 16000-9 und DIN EN 717-1 i.A.

