



CERAMIN®

Keramikähnlicher Verbundstoff

CERAMIN® ist ein keramikähnlicher Verbundstoff mit anwendungsoptimierten Eigenschaften: Bei geringerem Quadratmetergewicht ist CERAMIN® hochbelastbar und extrem robust. Daher ist es z. B. als Basis für Bodenbeläge oder Wand- und Bodenfliesen bestens geeignet.

Aufgrund seiner geringeren Materialdichte ist CERAMIN® wesentlich leichter als Keramik, dennoch ebenso stabil, wasserfest und hochbelastbar. Die CERAMIN®-Komponenten werden bei niedrigen Temperaturen in einer energieschonenden und emissionsarmen Produktionsweise miteinander verbunden. CERAMIN® bildet die ökologische und ökonomische Grundlage für neue Ideen und langlebige Produkte im Wohn- und Objektbereich.

- absolut wasserfest
- made in Germany
- leichte Verarbeitung
- in Verbindung mit HYDRO und einer Abdichtung für alle Nass- und Feuchträume geeignet
- vielfältige Farben, Oberflächen und Formate
- auf LIGNA und NORTEC applizierbar



Beispiele für Einsatzgebiete

Hotels, Shops, Teeküchen, Sauna

Technische Daten

Dicke		4,5 mm
Länge		in verschiedenen Längen erhältlich
Breite		in verschiedenen Breiten erhältlich
Brandverhalten		B _{fl} -s1
Rutschfestigkeit	DIN EN 13893:2003	Class DS
Wärmedurchlasswiderstand		0,02 m ² K/W – fußbodenheizungsgeeignet

Oberflächen

Aufbau		CERAMIN® -Trägerplatte mit integriertem Verlegesystem, Dekorschicht, hochwertige Oberflächenversiegelung
Varianten		unendliche Dekorvielfalt
Glanzgrad		matt
Rutschhemmungsklasse	EN 51130:2014	R10
Nutzungsklasse		34/AC6



Designs

ECO. SonoPro

Landscape
Light Castel



ECO. SonoPro

Landscape
Nordic Shore



ECO. SonoPro

Landscape
Back to Black



Weitere Designs auf Anfrage.