



AMA
COLLECTION

COMPAC
THE SURFACES COMPANY

AMA
COLLECTION

The essence of
the american nature





COMPAC
THE SURFACES COMPANY

Der Duft feuchter Erde nach einem Regen. Die Farbe einer herbstlichen Wiese. Der Klang schmelzenden Schnees... Die Natur verführt, lehrt und inspiriert.

Aus der Vielfalt der Landschaften Amerikas, strotzend vor Leben und voller Kontraste, wurde AMA geboren. Drei Farben, die an die Texturen der Natur erinnern, um Umgebungen zu erschaffen, die die Sinne anregen, den Räumen Weite verleihen und sie mit Licht durchflutet.



WHITEAMA



WHITEAMA







WHITEAMA





BROWNA MA



BROWNAMA





BROWNA





A long-exposure photograph of a waterfall, showing the water as a smooth, flowing ribbon. The water is white and frothy as it cascades over dark, jagged rocks. The background is a soft, out-of-focus landscape. The word "BLACKAMA" is overlaid in white, bold, sans-serif capital letters in the center-left of the image.

BLACKAMA



BLACKAMA





BLACKAMA





Technische Daten

Der technologische Quarz COMPAC besteht aus 95-97% reinem Quarz, 3-5% polymerem Bindemittel aus hochwertigem Polyesterharz und weniger als 1% Pigmenten. Quarz ist eines der härtesten Mineralien der Natur und verleiht den Arbeitsflächen aus technologischem Quarz von COMPAC eine außerordentlich hohe Abrieb- und Kratzfestigkeit.

	Unidades	Valores
Brandverhalten UNE-EN-ISO 9239-1:2002 & ISO 1716:2002	Euroclasses	A2fl s1
Wärmeausdehnungskoeffizient UNE EN 14617-11:2006	°C-1	20,6 x 10 ⁻⁶
Biegefestigkeit UNE EN 14617-2:2008	MPa	34
Schlagfestigkeit UNE EN 14617-9 2005	J	7
Rutschfestigkeit UNE EN 14231: 2004	USRV	5 feucht 42 trocken
Absorption von Wasser UNE EN 14617-1:2013	%	0,07
Druckfestigkeit UNE EN 14617-15:2005	MPa	265
Rohdichte UNE EN 14617-1:2013	kg/m ³	2,350
Abriebfestigkeit UNE-EN 14617-3:2012	mm	27
Chemische Beständigkeit UNE EN 14617-10:2012	C4	Säuren: C4 Alkali: C3
Kratzfestigkeit UNI EN 101 Keramikfliesen	MOHS	6 - 7

Die in der oben stehenden Tabelle angegebenen Werte sind Richtwerte und nicht verbindlich.
Für weitere Informationen setzen Sie sich bitte mit unserer technischen Abteilung in Verbindung.

Abmessungen

Nutzmaße der Platte

305 x 140 cm

Standard-Dicken

20 mm und 30 mm je nach Anwendungsbereich und Forma

COMPAC
THE SURFACES COMPANY





Die Natur zum Kunstwerk gemacht

compac.us
compac.es

[SPAIN](#) [PORTUGAL](#) [UNITED STATES OF AMERICA](#) [UNITED KINGDOM](#) [BELGIUM](#) [SINGAPUR](#) [UNITED ARAB EMIRATES](#)

COMPAC
THE SURFACES COMPANY