

Technisches Datenblatt REAL CONCRETE



TECHNISCHE DATEN

Träger:	MDF-Platte als Standard (weitere Trägermaterialien wie Span- oder Multiplexplatte sind auf Anfrage möglich). Standarddicke des Trägers: 17 mm (für Produktendstärke 19 mm)
Vorderseite:	Dünnschichtbeton 2 mm stark. Betonschicht aus Quarzsand, Korngrößen von 0,02 - 0,5 mm, gemäß DIN 4924 und in Anlehnung an EN 12904, Typ 1 Standardfarben: Real Concrete Nature & Lava Grey
Rückseite:	Melaminbeschichtung, Rückseite U178 (Nature) und/oder UD81 (Lava Grey)
Plattenabmessung:	Standard 2800 x 1220 mm. (-> Nutzschicht Beton: 2715 x 1215 mm)
Produkt-eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Elegante Betonoptik ▪ Kratzfeste und wasserabweisende Oberfläche ▪ Real Concrete Platten können mit normalen Holzbearbeitungsmaschinen problemlos zugeschnitten, gebohrt und bekantet werden. ▪ Auf Anfrage können dekorpassende Kanten (1 mm dick) geliefert werden.
Anwendungs-bereiche:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Küchen- und Badmöbelproduktion ▪ Interior design ▪ Wandverkleidung.

Otto-Vertrieb GmbH & Co. KG – info@otto-vertrieb.de – www.otto-vertrieb.de
26/02/2018 - ar

Disclaimer: the information contained in this data sheet is intended as a suggestion for optimum description and use of product. No responsibility is assumed for production results.