

ECOR FlatCOR – ECOR Brown

PRODUKTGRUPPE	Plattenwerkstoff
ROHSTOFF	Abfallzellulose
FUNKTION IN DER UNIT	Trägerplatte für Filz und Teppich, Innenausbau (Möbel, Küche, Bad)



KREISLAUFGERECHTIGKEIT	100 % wiederverwendbar 100 % wiederverwertbar
KREISLAUFPOSITION	100 % wiederverwertet
BESCHREIBUNG	Eine flexible, hochdichte, komprimierte Formfaserplatte, die zu 100 % aus Abfallzellulose besteht. Die Platten werden ohne Zusatzstoffe mit Wasser, Wärme und Druck hergestellt.
ROHDICHTE	1,067 kg/m ³
BRANDVERHALTEN (Baustoffklasse)	Class B (ASTM E84), bisher keine Zertifizierung gemäß DIN
VERFÜGBARE DIMENSIONEN	Länge 243,8 cm; Breite 121,9 cm; Dicke 1,6 / 2 / 2,5 / 5 / 7 mm
VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN	Einsatz in der Innenarchitektur, für Möbel, Beschilderungen, Displays, Verpackungen und Konsumgüter.

Stand 8. Februar 2018

Alle Angaben laut Hersteller

HERSTELLER

ECOR | Noble Environmental Technologies
6360 Federal Blvd
San Diego, CA 92114
+1 (866) 417-5518
info@ecorglobal.com
www.ecorglobal.com

