

ZERTIFIKAT



Hersteller CWA Cellulosewerk Angelbachtal GmbH
Produkte Climacell Pure
Prüfdatum 18.11.2014

AgBB - Schema	Anforderung	Eingehalten
TVOC- Gehalt nach 3 Tagen	$\leq 10 \text{ mg/m}^3$	✓
Kanzerogene EU-Kat. 1 und 2 oder 1A und 1B Nach 3 Tagen	$\leq 0,01 \text{ mg/m}^3$	✓
TVOC- Gehalt Nach 28 Tagen	$\leq 1 \text{ mg/m}^3$	✓
SVOC- Gehalt Nach 28 Tagen	$\leq 0,1 \text{ mg/m}^3$	✓
Kanzerogene EU-Kat. 1 und 2 oder 1A und 1B Nach 28 Tagen	$\leq 0,001 \text{ mg/m}^3$	✓
VOC mit NIK (R) Nach 28 Tagen	$R_i \leq 1$	✓
VOC ohne NIK Nach 28 Tagen	$\leq 0,1 \text{ mg/m}^3$	✓

Dieses Produkt wurde nach dem AgBB-Leitfaden in der Fassung vom Juni 2012 mit dem akkreditierten Verfahren DIN EN ISO 16000-6 geprüft und ist somit für die Verwendung in Innenräumen geeignet.

Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene
Weikersheim, den 24.11.2014

Karl-Heinz Weinisch
Institutsleiter

Dipl.-Ing. Waldemar Bothe
Umwelt- und Qualitätsmanagement



Beratende Institutionen

Qualitätsstandards:



DGUHT e.V.
Dt. Ges. f. Umwelt- und Humantoxikologie



VdP
Verband d. Präventionsberater kdR



BvBb
Bundesverband Bauberater kdR