


# ZERTIFIKAT

Hersteller Offene Aktiengesellschaft  
"Mozyrer Holzverarbeitungswerk"  
Untersuchung Produktprüfung nach RL 0110-1  
Gültigkeit 12 / 2019



Produkte	QUHFaktor	Skala
GREENWOOD WF-TOP -KOMBI,-ULTRA, -MULTI	2,38	

QUHFaktor: max. erreichbar = 1,0, min. erreichbar = 5,0

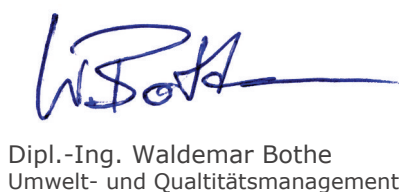
Diese Produkte wurden vom Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene (IQUH) auf die Rohstoffe und in Bezug auf die vollständige Angabe aller Inhaltsstoffe geprüft (Datenprüfung).

Aus den vorliegenden Informationen ist der jeweilige QUHFaktor (Qualitäts-, Umwelt- und Humanverträglichkeits-Faktor) über Parameter zur Transparenz und Herkunft der Rohstoffe, Emissionseinschätzung und GefahrstoffEinstufung ermittelt worden. Je geringer der QUHFaktor desto höher die Sicherheit, dass das Produkt sich positiv auf die Raumluft und das Raumklima auswirkt.

Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene  
Weikersheim, den 12.12.2017



Karl-Heinz Weinisch  
Institutsleiter



Dipl.-Ing. Waldemar Bothe  
Umwelt- und Qualitätsmanagement

## Beratende Institutionen



*aktiv für Mensch + Umwelt*

Deutsche Gesellschaft für Umwelt- und  
Humantoxikologie e.V.



Bundesverband Bauberater kdR

# ZERTIFIKAT

Hersteller Offene Aktiengesellschaft  
"Mozyrer Holzverarbeitungwerk"  
Untersuchung Radioaktivität (gammaskopimetrisch)  
Messdatum 29.11.2017

Produkte	Aktivitätskonzentrationsindex (I)
GREENWOOD WF-TOP	<1

Die Probe wurde im akkreditierten Labor des TÜV-Süd, München gammaskopimetrisch auf den Gehalt an natürlicher Radioaktivität untersucht.

Der Index bezieht sich auf die Gammastrahlungsdosis, die zusätzlich zur normalen Exposition im Freien in einem Gebäude freigegeben wird, das aus einem bestimmten Baustoff errichtet wurde.

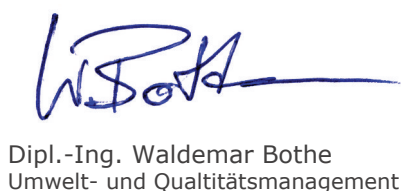
Gemäß §75 Richtlinie 2013/59/EURATOM ist durch die Einhaltung von  $I < 1$  sichergestellt, dass der Referenzwert von 1 mSv pro Jahr für die externe Exposition in Innenräumen durch Gammastrahlung aus Baustoffen eingehalten wird.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe des oben genannten Produktes zum Zeitpunkt der Messung.

Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene  
Weikersheim, den 14.12.2017



Karl-Heinz Weinisch  
Institutsleiter



Dipl.-Ing. Waldemar Bothe  
Umwelt- und Qualitätsmanagement

## Beratende Institutionen



*aktiv für Mensch + Umwelt*

Deutsche Gesellschaft für Umwelt- und  
Humantoxikologie e.V.



Bundesverband Bauberater kdR