

# CERTIFICATO



Produttore CWA Cellulosewerk Angelbachtal GmbH  
Esame Esame dell'impatto ambientale secondo RL 0110-3  
Validità 01 / 2023



Parametro ambientale	Descrizione
Regionalità Origine delle materie prime	> 90 % delle materie prime Raggio di 200 km dei fornitori
Sostenibilità per quanto riguarda le materie prime	Carta da giornale di produttori certificati FSC
Energia per la produzione Tipo di energia	100 % Energie rinnovabili Produzione e amministrazione
Impiego di energia per prodotto KW/kg (vale solo per la produzione)	0,151 KWh / kg 1,41 KWh/m <sup>3</sup> di isolamento per un valore U di 0,2
Misure di risparmio energetico Ottimizzazioni attuate e pianificate	Conversione all'illuminazione a LED Produzione
Efficienza energetica Verifica da parte di terzi	Prova secondo §4 Abs. 6 SpaEFV TÜV AUSTRIA CERT GmbH (12 / 2020)
Misure di protezione ambientale	Dispersione acque meteoriche Fabbricati aziendali
Isolamento acustico Misure per collaboratori/ambiente	Rivestimento pareti / soffitti Produzione e sala riunioni
Detergenti Ecocompatibilità	Completamente (100%) biodegradabili Dichiarazione completa di tutte le sostanze contenute
Gestione dei rifiuti Riciclo, utilizzo di risorse	Riciclo dell'imballaggio Ritiro del prodotto non sporco

I dati elencati si basano sui documenti e le informazioni fornite dal produttore.

Istituto per la Gestione della Qualità e dell'Igiene  
dell'Ambiente Weikersheim, il 19.02.2021

Karl-Heinz Weinisch  
Direttore dell'Istituto

Dipl.-Ing. (FH) Waldemar Bothe  
Gestione Qualità e Igiene Ambientale

IQUH GmbH (Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene)  
Geschäftsführer: Karl-Heinz Weinisch  
Deutschordenstr. 4/3  
97990 Weikersheim

Fon: 07934/9121 - 0 (Zentrale)  
Fax: 07934/9121 - 19  
E-mail: info@iquh.de  
Web: www.iquh.de

## Istituzioni consultive



**DGUHT** e.V.

*aktiv für Mensch + Umwelt*

Deutsche Gesellschaft für Umwelt- und  
Humantoxikologie e.V.



Bundesverband Bauberater kdR