

BESTÄTIGUNG DER DURCHFÜHRUNG EINER ZERTIFIZIERUNG
NACH DEM CRADLE TO CRADLE CERTIFIED® PRODUCT STANDARD

Bestätigung der Durchführung einer Zertifizierung nach dem Cradle to Cradle Certified® Produktstandard

KUNDE

FRANZ KALDEWEI GMBH & CO. KG

LEISTUNG

CRADLE TO CRADLE CERTIFIED® – ZERTIFIZIERUNG VON PRODUKTEN

GEGENSTAND DER ZERTIFIZIERUNG

BATHTUBS, SHOWERS AND WASHBASINS MADE OF KALDEWEI STEEL ENAMEL IN ALPINE WHITE

STARTDATUM DER ZERTIFIZIERUNG

APRIL 2023

ACCREDITED ASSESSMENT BODY

EPEA GMBH – PART OF DREES & SOMMER

OBERE WALDPLÄTZE 12 | 70569 STUTTGART | GERMANY | WWW.EPEA.COM

VERTRETEN DURCH DEN STANDORT HAMBURG

TROSTBRÜCKE 4 | 20457 HAMBURG | GERMANY

ANSPRECHPERSON ACCREDITED ASSESSMENT BODY

CEDRIC WINTRAECKEN | CEDRIC.WINTRAECKEN@EPEA.COM | +49 172 7692 148

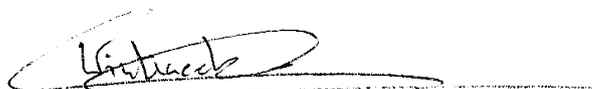
ZERTIFIZIERUNGSSTATUS

KALDEWEI befindet sich derzeit in einem Zertifizierungsprozess. Die vollständige Bewertung ist abgeschlossen und ist bei dem Cradle to Cradle Products Innovation Institute zur Prüfung eingereicht worden. Da nur die externe Prüfung aussteht, kann davon ausgegangen werden, dass die Zertifizierung nach dem Cradle to Cradle Certified® Produktstandard innerhalb der nächsten Monate abgeschlossen werden kann.

BESTÄTIGUNG DES STATUS

Hamburg
11. Juli 2024

Cedric Wintraecken
Head of Certification



BESTÄTIGUNG DER DURCHFÜHRUNG EINER ZERTIFIZIERUNG NACH DEM CRADLE TO CRADLE CERTIFIED® PRODUCT STANDARD

CRADLE TO CRADLE CERTIFIED® – NEUDEFINIERUNG DER PRODUKTQUALITÄT

Der Cradle to Cradle Certified® Produktstandard¹ basiert sich auf dem revolutionären Buch von Dr. Michael Braungart und William McDonough 'Cradle to Cradle: Remaking the Way We Make Things' und führt Designer und Hersteller durch einen Prozess der kontinuierlichen Verbesserung – von BRONZE bis hin zu PLATIN – mit dem Ziel, Produkte zu entwickeln, die mehr Gutes bewirken statt nur weniger Schlechtes. Qualität wird in fünf Kategorien bewertet:

MATERIALGESUNDHEIT



Unter Einbeziehung der Lieferkette wird eine Bestandsaufnahme aller Inhaltsstoffe erstellt, damit diese auf ihre toxikologischen und ökotoxikologischen Eigenschaften hin bewertet werden können. Die Anforderungen, die je nach Zertifizierungsstufe erfüllt werden müssen, laufen darauf hinaus, dass letztendlich alle schädlichen und unbekanntes Chemikalien ersetzt werden, so dass alle Bestandteile des Produktes gesunde Nährstoffe für Materialkreisläufe sein können.

KREISLAUFFÄHIGKEIT DES PRODUKTES



Produkte werden so entworfen, dass ihre Bestandteile entweder biologisch abbaubar sind oder – als Teil des biologischen oder technischen Kreislaufs - recycelt werden können. Bei jeder Zertifizierungsstufe müssen Fortschritte erzielt werden, um die Kreisläufe der Materialien zu verbessern.

ERNEUERBARE ENERGIE UND KLIMA



Die Kriterien, die je nach Zertifizierungsstufe erfüllt werden müssen, laufen darauf hinaus, dass letztendlich 100% der Produktionsenergie aus erneuerbaren Energiequellen stammt und mögliche CO₂-Emissionen kompensiert werden, wodurch die Produktion klimapositiv gestaltet wird.

WASSER UND BODEN



Prozesse sind so gestaltet, dass Wasser als kostbare Ressource für alle Lebewesen erhalten wird. Bei jeder Zertifizierungsstufe müssen Fortschritte erzielt werden, so dass letztendlich das gesamte Abwasser Trinkwasserqualität erreicht.

SOZIALE VERANTWORTUNG



Das Unternehmen wird so geführt, dass alle Menschen und Ökosysteme mit Respekt behandelt werden und ein ständiger Fortschritt in Richtung einer insgesamt positiven Wirkung auf Menschheit und den Planeten erzielt wird.

Cradle to Cradle Certified® ist eine Zertifizierungsmarke, die vom Cradle to Cradle Products Innovation Institute lizenziert wird.