

RESOPAL® HPL

RECYCELTER ANTEIL

SELBST DEKLARIERTE UMWELTANSPRÜCHE

ISO 14021 - 2016

Gemäß der internationalen Norm ISO 14021 - 2016 enthalten RESOPAL® HPL (High Pressure Laminate) - außer flammfest, die in Deutschland in Groß-Umstadt hergestellt werden, bis zu 20 %* an "post-consumer" recyceltem Anteil.



Die internationale Norm ISO 14021 - 2016 ist eine referierte Norm für Credits des Zertifizierungsprogramms für grünes Bauen, Leadership in Energy and Environmental Design (LEED®). LEED 2014/04 erkennt den Wert des recycelten Anteils von RESOPAL® HPL an, der die Voraussetzungen für die Stufe "Environmental" erfüllt und je nach Bewertung der Laminate bis zu 2 Punkte betragen kann (ohne Möbel).

Die Internationale Norm ISO 14021 - 2016, Umweltkennzeichnung und -deklaration (Typ II Umweltkennzeichnung), legt Anforderungen an selbst deklarierte Umweltaussagen, einschließlich Aussagen, Symbole und Grafiken, zu Produkten fest. Sie beschreibt außerdem eine allgemeine Bewertungs- und Überprüfungsverfahren für selbst deklarierte Umweltaussagen und spezifische Bewertungs- und Überprüfungsverfahren für die ausgewählten Aussagen.

Unterschrift

i.V. M. Steimer

i.V. m. Demmer

Name

i.V. Dr. Michael Steimer

i.V. Markus Demmer

Datum

30-06-2024

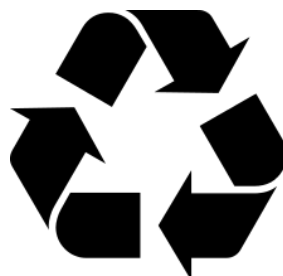
30-06-2024

* Mindest-Gewichtsprozentsatz für ein dünnes Laminat (von 0,6 bis 1,0 mm). Der Recyclinganteil kann sich im Laufe der Zeit aufgrund der Rohstoffversorgung und Prozessverbesserungen ändern.

Diese Angaben entsprechen dem derzeitigen technischen Kenntnisstand, stellen jedoch keine Garantie dar. Die Eignung für bestimmte Zwecke oder Anwendungen liegt in der Verantwortung des Nutzers. Eine etwaige Haftung der Resopal GmbH richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, verfügbar auf www.resopal.de

RESOPAL® HPL
 RECYCLED CONTENT
 SELF-DECLARED ENVIRONMENTAL CLAIMS
 ISO 14021 - 2016

According to International Standard ISO 14021 - 2016, RESOPAL® HPL (High Pressure Laminate) - except fire retardant, manufactured in Germany in Gross-Umstadt, contain 20%* of "post-consumer" recycled content.



20%*

"Post-consumer" recycled paper

International Standard ISO 14021 - 2016 is a referenced standard for credit from the green building certification program, Leadership in Energy and Environmental Design (LEED®). LEED 2014/04 recognizes the recycled content value from RESOPAL® HPL which satisfy prerequisites for the « Environmental » level and can offer up to 2 points depending on laminates value (not including furniture).

International Standard ISO 14021 - 2016, Environmental Labels and Declaration (Type II environmental labeling), specifies requirements for self-declared environmental claims, including statements, symbols and graphics, regarding products. It also describes a general evaluation and verification methodology for self-declared environmental claims and specific evaluation and verification methods for the selected claims.

Signature

i.V. M. Steimer

i.V. m. Demmer

Name

i.V. Dr. Michael Steimer

i.V. Markus Demmer

Date

30-06-2024

30-06-2024

* minimum weight percentage for a thin laminate (from 0.6 to 1.0 mm).

Recycled content can change over time due to raw material supply and process improvements.

This information corresponds to the current state of technical knowledge but does not constitute a guarantee. Suitability for specific purposes or applications is the responsibility of the user. Any liability on the part of RESOPAL GmbH is based exclusively on our General Terms and Conditions of Sale, available at www.resopal.de