

Sustainability Statement

1 | ROHSTOFFE UND INHALTSSTOFFE

1.1. Welche Zuliefererkomponenten oder Rohstoffe verarbeiten Sie?

Tapetenrohpapier, Tapetenvlies, wasserbasierte Beschichtungs- und Druckfarbsysteme

1.2. Woher beziehen Sie die Einzelzuliefererkomponenten oder Rohstoffe?

- Aus dem Land der Produktion dieses Produktes
- Von dem Kontinent, wo wir dieses Produkt produzieren
- weltweit

1.3. Sind die Rohstoffe oder Komponenten zertifiziert oder nach Normen standardisiert? Wenn ja, nach welchen?

FSC® + CE (Substrate), REACH (Farben und Beschichtungen), Timber Regulations (Papier und Vlies), B-s I, d0 (gem. der europäischen Brandschutznorm EN 13501-1), franz. VOC: Emissionsklasse A+

1.4. Bitte erläutern Sie das fertige Produkt in Aufbau und Materialzusammensetzung in %.

60% Tapetenvlies
40% Beschichtung und Druckfarben

1.5. Wie hoch ist der Anteil der nachwachsenden Rohstoffe in Ihrem Produkt in %.

ca. 40%

1.6. Wieviel % Ihrer verwendeten Rohstoffe sind Recyclingmaterialien?

ca. 30%

1.7. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Rohstoffgewinnung und -herkunft:

Wir wählen stets den kürzesten Weg und beziehen nur zertifizierte Rohstoffe.

2.1. Wo produzieren Sie Ihr Produkt? (auch mehrere Produktionsorte bitte angeben)

- Im Land des Hauptsitzes
- In

2.2. Ist der Produktionsbetrieb zertifiziert? Wenn ja, wonach?

Nein

2.3. Wie stufen Sie den Energiebedarf zur Produktion ein?

- eher gering
- eher normal
- eher hoch

2.4. Welche Energie wird verwendet zur Produktion?

50 % Strom aus erneuerbaren Energien

2.5. Wieviel % der erneuerbaren Energien stammen aus eigener Erzeugung?

% Strom aus erneuerbaren Energien aus eigener Erzeugung

2.6. Die Abfälle der Produktion werden

- zu % wieder dem
- zu 90 % recycelt
- zu % organisch abgebaut (Biomüll)
- zu % thermisch verwertet (Restmüll)
- zu 10 % fachgerecht entsorgt (Sondermüll)
- zu %

2.7. Was tun Sie zur Aufbereitung des in der Produktion verwendeten Wassers, bzw. zur Reduzierung Ihres "Water Footprint"?

Dank unserer hybriden Produktion, welche eine Kombination von Digitaldruck und konventionellen Drucktechniken ist, arbeiten wir sehr ressourcenschonend. Für unsere Produktionsmaschinen benötigen wir kein Wasser.

2.8. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Energiegewinnung oder Abfallverwertung

3 | VERPACKUNG

3.1. Welche Verpackungsart verwenden Sie?

- Einwegverpackungen Mehrwegverpackungen beides an diesem Produkt
 Wir verpacken nicht

3.2. Ihr Verpackungsmaterial für dieses Produkt besteht zu

50 % aus nachwachsenden Rohstoffen 50 % aus Recyclingmaterial
% aus

3.3. Art und Material, Beschreibung der Verpackung

Rollen in Polyolefin-Folie
Folierte Rollen in Wellpappe

3.4. Ihr Verpackungsmaterial wird produziert in

- Land der Produktproduktion gleicher Kontinent, wo das Produkt produziert wird
 interkontinental

3.5. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Verpackung

4 | LAGERUNG & LOGISTIK

4.1. Sie produzieren dieses Produkt

- als schnell verfügbare Lagerware Just-in-Time – direkt nach Bestelleingang

4.2. Sie vertreiben Ihr Produkt (Mehrfachnennung möglich)

- direkt über den Großhandel (online & stationär)
 über den stationären Einzelhandel über den online Einzelhandel

4.3. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Green Logistic

5.1. Bei täglichem sachgemäßem Gebrauch hält Ihr Produkt im Schnitt etwa

5 Jahre Std/ Monate/ Jahre (funktional)

5.2. Wie sieht es bei dieser Nutzungsfrequenz mit der optischen Unversehrtheit des Produktes aus?

Das Produkt:

- bekommt Gebrauchsspuren und/oder eine charmante Patina
- bekommt eher wenig Gebrauchsspuren, in der Regel erst nach einiger Zeit
- eher weniger Gebrauchsspuren, bleibt nahezu unverändert
- ist ein Verbrauchsgegenstand und wird regelmäßig erneuert (z.B. Kerze, Seife etc.)

5.3. Was gibt es zur Pflege/Instandhaltung zu sagen?

Aufgrund der hohen Qualität unserer Produkte ist keine weitere Pflege notwendig.
Die Produkte sind grundsätzlich wasser- bzw. waschbeständig und weisen eine gute Lichtbeständigkeit auf.

5.4. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zum Lebenszyklus des Produktes

Hohenberger Tapeten bestechen durch ihre herausragende Optik und ihre außergewöhnlich hohe Qualität. Diese Langlebigkeit ist wirtschaftlich und damit auch nachhaltig.

6.1. Kann Ihr Produkt nach dem Lebenszyklus recycelt werden?

- Ja Nein
- teilweise, und zwar

6.2. Wenn ja, wo, z.B.?

6.3. Wie kann es sonst entsorgt werden?

- | | | |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Recycling | <input type="checkbox"/> Wertstoffhof | <input checked="" type="checkbox"/> Restmüll |
| <input type="checkbox"/> Biomüll | <input type="checkbox"/> thermische Verwertung | <input type="checkbox"/> Sondermüll |
| <input type="checkbox"/> | | |
| <input type="checkbox"/> | | |
| <input type="checkbox"/> | | |

6.4. Ggfs. zusätzliche Erläuterungen zur Entsorgung und Wiederverwertung

Da unsere Tapeten zu 100% PVC frei sind, können diese problemlos in den ökologischen und ökonomischen Kreislauf zurückgeführt werden.

7 | SONSTIGES

Was Sie sonst noch zum Produkt sagen möchten

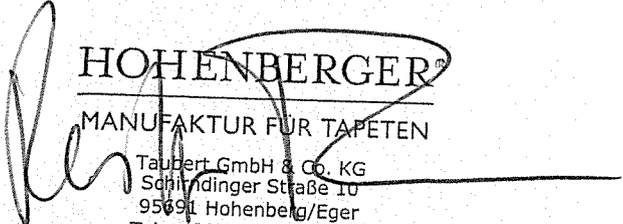
(auch Sozial- und Umweltstandards, ökologische Analysen, CO2 Bilanz, Zertifizierungen, Normen, Umwelt-Managementsysteme etc.)

CO2-Bilanzierung für Unternehmen: www.ecockpit.de

Alle unsere Tapeten sind zu 100% frei von PVC, Weichmachern und Lösungsmitteln.

Hohenberg a. d. Eger, 24.10.2022

Ort, Datum


HOHENBERGER
MANUFAKTUR FÜR TAPETEN
Taubert GmbH & Co. KG
Schmidinger Straße 10
95091 Hohenberg/Eger
Tel +49(0)9233-71401-0
info@hohenberger-walcoverings.com

Stempel und Unterschrift des Herstellers

 FORMULAR SENDEN

 DRUCKEN