

## **Sustainability Statement**

1	ROH:	STOFFE UND INHALTSTOFFE
	1.1.	Welche Zuliefererkomponenten oder Rohstoffe verarbeiten Sie?
		Vliestapeten, Beschichtungs- und Farbsysteme auf Wasserbasis
	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 (Untergründe), REACH (Farben und Lacke), Timber Regulation (Papier und Vlies), B-s1d0 (EN13501-1), VOC: A+
	1.4.	Bitte erläutern Sie das fertige Produkt in Aufbau und Materialzusammensetzung in %.  60% Vliestapete
		40% Beschichtung und Farben
	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 immer den kürzesten Weg und beziehen nur zertifizierte Rohstoffe.

		and des Hauptsitzes
	n	
lst d	der P	roduktionsbetrieb zertifiziert? Wenn ja, wonach?
nein		
Wie	stu	fen Sie den Energiebedarf zur Produktion ein?
$\boxtimes$	eher	gering eher normal eher hoch
We	lche	Energie wird verwendet zur Produktion?
50	%	Strom aus erneuerbaren Energien
Wie	viel	% der erneuerbaren Energien stammen aus eigener Erzeugung?
	%	Strom aus erneuerbaren Energien aus eigener Erzeugung
Die	Abf	älle der Produktion werden
zu		% wieder dem••••••••••••••••••••••••••••
zu	90	% recycelt
zu		% organisch abgebaut (Biomüll)
zu		% thermisch verwertet (Restmüll)
zu	10	% fachgerecht entsorgt (Sondermüll)
zu		<b>%</b> .
		n Sie zur Aufbereitung des in der Produktion verwendeten Wassers, r Reduzierung Ihres "Water Footprint"?
		sätzliche Erläuterungen zu Ihrer Energiegewinnung oder Abfallverwertung

2 DIE PRODUKTION

	Einwegverpackungen Mehrwegverpackungen Seides an diesem Produkt
E	] Wir verpacken nicht
2. Ihr	· Verpackungsmaterial für dieses Produkt besteht zu
50	% aus nachwachsenden Rohstoffen 50 % aus Recyclingmaterial
	% aus
3. Ari	t und Material, Beschreibung der Verpackung
	ollen aus Polyolefinfolie olienrollen aus Wellpappe
.4. Ihi	r Verpackungsmaterial wird produziert in
	Land der Produktproduktion 🔲 gleicher Kontinent, wo das Produkt produziert wird interkontinental
.5. <b>G</b> g	gf. zusätzliche Erläuterungen zu Ihrer Verpackung
AGERU	JNG & LOGISTIK
.1. Si	JNG & LOGISTIK  e produzieren dieses Produkt  d als schnell verfügbare Lagerware
Sie	e produzieren dieses Produkt 
31. Sid	e produzieren dieses Produkt  ] als schnell verfügbare Lagerware
Side   Side	e produzieren dieses Produkt  als schnell verfügbare Lagerware

## 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 A 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 ist keine weitere Pflege notwendig. Unsere Produkte sind grundsätzlich wasser- und waschbeständig und bieten eine hohe Lichtbeständigkeit. 5.4. Ggf. zusätzliche Erläuterungen zum Lebenszyklus des Produktes Tapeten von Hohenberger bestechen durch ihre hervorragende Optik und ihre außergewöhnlich hohe Qualität. Diese Langlebigkeit ist wirtschaftlich und damit auch nachhaltig. ENTSORGUNG UND WIEDERVERWERTUNG 6.1. Kann Ihr Produkt nach dem Lebenszyklus recycelt werden? X Ja Nein teilweise, und zwar 6.2. Wenn ja, wo, z.B.?

LEBENSZYKLUS DES PRODUKTES

☐ Biomüll ☐ thermische Ven	Restmüll  wertung Sondermüll				
Ggfs. zusätzliche Erläuterungen zur Entsorgung und Wiederverwertung					
Da unsere Tapeten zu 100% PVC-frei sind, kö zurückgeführt werden.	innen sie problemlos in den ökologischen und ökonomischen Kreislauf				
NSTIGES					
CO2-Bilanzierung für Unternehmen: <a href="https://www.ecocockpit.de">www.ecocockpit.de</a> Alle unsere Tapeten sind 100% frei von PVC, Weichmachern und Lösungsmitteln.					
Alle unsere Tapeten sind 100% frei von PVC,	Weichmachern und Lösungsmitteln.				
Alle unsere Tapeten sind 100% frei von PVC,	Weichmachern und Lösungsmitteln.				
Alle unsere Tapeten sind 100% frei von PVC,	Weichmachern und Lösungsmitteln. $HOHENBERGER^{\alpha}$				
Alle unsere Tapeten sina 100% frei von PVC,					
Alle unsere Tapeten sind 100% frei von PVC,	HOHENBERGER®  MANUFAKTUR FÜR TAPETEN  Taubert GmbH & Co. KG Schirndinger Straße 10 95691 Hohenberd/Eder				
henberg a. d. Eger, 12.10.2023	HOHENBERGER®  MANUFAKTUR FÜR TAPETEN  Taubert GmbH & Co. KG Schirndinger Straße 10				
henberg a. d. Eger, 12.10.2023	HOHENBERGER®  MANUFAKTUR FÜR TAPETEN  Taubert GmbH & Co. KG Schirndinger Straße 10 95691 Hohenberg/Eger Tel +49(0)9233-1401-1				