

# FLATCUBE

## DETALJER OCH CERTIFIKAT



UPCYCLING - säkerställer inte bara återanvändbarheten av systemet, utan ger också en service för hållbarhet, till exempel genom att spara avfall och spara resurser."



# VI ÄR INNE *FINALEN!*

Vi var där med vår FLATCUBE **German Sustainability Award 2022**, även känd som German Sustainability Award, nominerad.

Vi är mycket stolta över att vår passion för hållbara produkter och vårt engagemang för att vara en pionjär inom vår bransch nu också är officiellt erkänd.

Det tyska hållbarhetspriset är det nationella priset för bästa prestationer inom hållbarhetsområdet inom näringsliv, kommuner och forskning. Vi valdes ut som en av över 1 000 applikationer för att konkurrera med vår FLATCUBE mot många andra innovativa produkter. Detta bekräftar än en gång att ämnet hållbarhet inte bara är marknadsföring för oss, utan att det är en del av vårt DNA och är grunden för alla beslut.

Deutscher  
Nachhaltigkeitspreis



# DETTA GÖR FLATCUBE SÄRSKILT HÅLLBAR.

Men vad exakt gör Flatcube hållbar? Regranulatet spelar en stor roll i detta. Istället för att producera nya plastgranulat kan CO<sub>2</sub>-avtrycket reduceras till en tredjedel genom den återvunna råvaran. Dessutom produceras både granulatet och själva sittkuben regionalt, vilket skapar korta leveranskedjor. Detta sparar också utsläpp. Flatcubes vikmekanism säkerställer också en mer hållbar transport. Detta innebär att 73 % av transportvolymen kan sparas jämfört med konventionella kubstolar. Mer specifikt, istället för 16 kuber kan totalt 92 kuber transporteras på en europall, vilket antingen skapar mer utrymme för andra produkter eller sparar transportkostnader och därmed gynnar miljön. Överdragen är också hållbara, eftersom antingen Oeko-Tex-certifierade textilier eller ullfilt från Tyskland används. Dessa är även tvättbara och utbytbara, så att om de blir smutsiga eller slitna behöver du inte köpa en ny kubstol direkt. Alla dessa egenskaper betyder att Flatcube var med i finalen i German Sustainability Award 2022. FLAT sitskuben är ett verkligt alternativ för ett mer hållbart samhälle.



Varje år hittas tusentals ton förpackningsavfall i tyska privata hushåll. Dessa samlas sedan i gula papperskorgar, gula påsar eller liknande.



Genom olika separerings- och reningsprocesser skapas slutligen reggranulat av detta återvunna och bearbetade avfall.



Detta hållbara plastgranulat är EUCert-Plast-certifierat eftersom 80 % eller mer av granulatet består av återvunna råvaror.

# CERTIFIKAT & INFORMATION

## Flatcube förpackning

- FSC återvunnen förpackning
- Återvunna plastpåsar

## Flatcube kropp

- TÜV Thüringen testad
- VOGT Plastic GmbH EU Cert Plast Recyclers EU

## Flatcube-överdrag/textil

- B1 certifierad (flamskyddsmedel)
- ÖKO Tex Standard 100

\* Om du har fler frågor om intygen och fakta är det bara att kontakta vår försäljningsavdelning.





DNP 2002  
Det tyska hållbarhetspriset är ett pris för  
Hållbarhet. Priset hedrar föredömliga hållbarhetsprestationer  
inom näringsliv, kommuner och forskning.

A. Berger GmbH  
Weyershofstr. 68  
47803 Krefeld, GERMANY

**OEKO  
TEX®**

Hohenstein Textile Testing Institute  
GmbH & Co. KG  
74357 Bönnigheim  
Deutschland

## Certificate

### OEKO-TEX® STANDARD 100

**A. Berger GmbH**  
erhält die OEKO-TEX® STANDARD 100 Zertifizierung  
und das Recht zur Nutzung der Marke.

**SCOPE**  
Gewebe aus 100 % Polyester, weiß, aufgehellte oder  
garnegefärbt in schwarz, mit oder ohne  
Acrylatbeschichtung (mit oder ohne Schwarzpigment),  
mit und ohne Flammenschutz, mit oder ohne Flockdruck  
(mit weißer Viskosefaser) und Gewebe sowie Gewirke  
aus 100 % Polyester, weiß, aufgehellte, mit  
Polyamidbeschichtung mit und ohne Flammenschutz;  
teilweise mit flammhemmenden Produkten ausgerüstet,  
die von OEKO-TEX® akzeptiert werden; hergestellt  
unter Verwendung von nach OEKO-TEX® STANDARD  
100 zertifizierten Materialien.

**PRODUKTKLASSE**  
IV (Ausstattungsmaterialien) - Annex 4

**BEGLEITDOKUMENTE**  
✓ Testbericht : D23-2003  
✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1  
wie von OEKO-TEX® gefordert.  
✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen  
(ANB)

*Juovke Schramm*  
Dipl.-Ing. (FH) Ivonne Schramm  
Leiterin Zertifizierungsstelle OEKO-TEX®

Wellere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP, GB18401  
etc.) finden Sie hier: [oeko-tex.com/en/faq](http://oeko-tex.com/en/faq).  
Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung  
gültigen Prüfmethoden und Anforderungen des OEKO-TEX®  
STANDARD 100.

Bönnigheim, 2023-01-26

OEKO-TEX Service GmbH, Genferstrasse 23, CH-8002 Zurich

Textil: ÖkoTex Standard 100: erhåller  
auktorisat on enligt STANDARD 100 av OEKO-TEX®,  
enligt v r rapport,  
STANDARD 100 by OEKO-TEX®-logotypen

Rapport nr. / Rapport nr. D09-1028



## TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG

**Bericht-Nr. / Report-No. 3510.02040.B01**

über die Prüfung eines Verbraucherproduktes  
/ about the test of a consumer product

<b>Fertigungsstätte:</b> <i>Manufacturing location</i>	WEVOSTA GmbH Giessereistr. 7 78333 Stockach		
<b>Auftrags-Nr.:</b> <i>Job-No.</i>	3510.02040		
<b>Art der Prüfung:</b> <i>Typ of testing</i>	Informationsprüfung	<b>Eingangsdatum des Prüfmusters:</b> <i>Date of receipt of test sample</i>	05.05.2022
<b>Ort der Prüfung:</b> <i>Location of testing</i>	Arnstadt, GS Prüfstelle	<b>Ende oder Zeitraum der Prüfung:</b> <i>End or period of testing</i>	Mai 2022
<b>Prüfgegenstand:</b> <i>Testing object</i>	faltbarer Sitzwürfel, FLATCUBE <i>foldable seat cube</i>		
<b>Technische Daten:</b> <i>Specifications</i>	siehe Seite 2 <i>see page 2</i>		
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Testing fundamentals</i>	DIN EN 581-1:2017-07, DIN EN 581-2:2017-01		

**Prüfresultat:** Das Erzeugnis entspricht allen Forderungen o.g. Prüfgrundlagen.  
*Testing result: The tested product meets all requirements of the above mentioned testing fundamentals*

**Der Prüfbericht besteht aus:** 3 Seite(n) / page(s)  
*The testing report consists of*

Dieser Prüfbericht enthält das Ergebnis einer einmaligen Untersuchung an dem zur Prüfung vorgelegten Erzeugnis. Er stellt kein allgemeingültiges Urteil über die Eigenschaften der Erzeugnisse aus der laufenden Fertigung dar. Er berechtigt nicht zur Führung eines Prüfzeichens des TÜV Thüringen. Eine Vervielfältigung oder Veröffentlichung dieses Prüfberichtes ist ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht gestattet.  
*This testing report contains the result of a single test of the presented object sample. It does not give a general judgement about the quality of the products of the current production. It does not legitimate to use a test mark of TÜV Thüringen. The duplication or publishing of this test report needs the written approval of the testing laboratory.*

Arnstadt, den 23.05.2022

TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG  
Prüfstelle für Gerätesicherheit  
Testing Centre for Equipment Safety  
Ichtshäuser Str. 32  
99310 Arnstadt

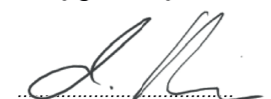
Prüflaboratorium  
Test laboratory  
Email: gs@tuev-thueringen.de

Freigabe durch Laborleitung

*release head of laboratory*

Datum / date: 30.05.2022

Name / name: J. Brückner

  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Riess  
Sachverständige/r / Expert



Certifierad säkerhet.  
TÜV Thüringen: till DIN581

185 kg sätesbelastning, evenemangskvalitet

Rapport nr. / Rapport nr. 3510.02040.B01



## EuCertPlast CERTIFICATE OF COMPLIANCE

**Återvinningsföretagets namn: Vogt-plastic GmbH - Rheinfelden**

Adress: Bukheinstrasse 4, 79618 Rheinfelden

Land: Tyskland

Registreringskontorets adress: Bukheinstrasse 4, 79618 Rheinfelden

Land: Tyskland

Återvinningsprocessen och tillhörande ledningssystem för avfallsplatsen har uppfyllt den erforderliga standarden för certifiering enligt **EuCertPlast revisionschema 4.2i** linje med EN 15343:2007 och har de nödvändiga förfarandena på plats för att säkerställa spårbarheten för återvunnen plast som ingår i produkter som anges i den bifogade bilagan.

**Certifieringsmoduler:** allmän Typ av

**revision:** Övervakning revision

**Spårbarhetsnivå:** 3

**Processöversikt:** sortering, separering, varmtvätt och extrudering

**Ingående plastavfall:** Blandad plast

**Typ och källa till avfall:** postkonsument, hushåll, förpackning **Återvunnen utgång:**

PO-granulat, PE-omslipning, PE/PP-omslipning, PS/ABS-omslipning

**Revisionsrapport och certifikatkod:** 0052-07-23-ZNW-GF

**Datum för revisionen:** 24/05 och 23/06/2022 **Giltighetstid:**

27/07/2022 till 26/07/2023

CERTIFIERAD AV:



Zertifizierungs  
Netzwerk GmbH

**Certifieringsnätverk**

Rennbahnstrasse 49  
50737 Köln, Tyskland

*Edith Frey*  
Revisor

Intyg om överensstämmelse Version 2.0

Vogt-Plastic GmbH - Rhickenbach-Hottingen

har nödvändiga standarder för certifiering under EuCertPlast-programmet för europeisk konst

materialåtervinnare uppfyllt.

Rapport nr. / Rapport nr. : 0052-07-23-ZNW-GF

Blue Angel-certifierade 80%  
granulat efter konsument

RAL kvalitetsmärke "Recycled Plastics"  
gör det möjligt att visa det exakta innehållet i post-konsumentråvaror som kommer från privata hushåll (t.ex.

SÄLLSKAPSDJUR)





**Institut pro testování a certifikaci, as**  
**Divize CSI - Centrum stavebního inženýrství**

**Brandtekniskt laboratorium**

AUKTORISERAD  
 KROPP

MEDELAD  
 KROPP

**KLASSIFICERING AV REAKTION PÅ BRAND I**  
**ENLIGHET MED ČSN EN 13501-1:2019**

**Sökande:**

A. Berger GmbH  
 Weyerhofstrasse 68  
 47803 Krefeld  
 Tyskland

**Förberedd av:**

Institut pro testování a certifikaci, as  
 Divize CSI – Centrum stavebního  
 inženýrství  
 Pražská 16, 102 00 Praha 10  
 Tjeckien

**Produktnamn:**

4384-6266, Samba

**Klassificering  
 rapport nr.:**

PK-22-014

**Ärendenummer:**

1/2

**Utgivningsdatum:**

24 januari 2022

Denna klassificeringsrapport består av 4 sidor och får endast användas eller reproduceras i sin helhet.

Adress:  
 PRAŽSKÁ 16, 102 00 PRAHA 10, Tjeckien, E-post: csias@csias.cz , http://www.csias.cz

Brandskyddstextil: Institutet Devize CSI  
 Intyg: B1. EN 13501-1:2019

Produktnamn, 4384-6266, Samba

Rapport nr. / Rapport nr. PK-22-014

Certificate SGSCH-COC-070471

The Organization

**EKO-PAK Piotr Sypniewski**

Niegosław 135 b, 66-530 Drezdenko, PL

has been assessed and certified as meeting the requirements of

**FSC™ Chain-of-Custody**

The company was assessed against the following standards

FSC-STD-40-004 V3-1 - Chain of Custody Certification

FSC-STD-50-001 Requirements for use of the FSC trademarks by Certificate Holders

for the products detailed in the scope below:

Zakup tektury falistej kategorii: FSC Mix, FSC Recycled, produkcja (system transferowy) i sprzedaż opakowań z tektury falistej kategorii: FSC Mix, FSC Recycled. Zakup i odsprzedaż opakowań z tektury falistej kategorii: FSC Mix, FSC Recycled w systemie transferowym.

Purchase of FSC Mix, FSC Recycled corrugated paperboard, manufacture (transfer system) and sale of FSC Mix, FSC Recycled corrugated packaging. Purchase and resale of FSC Mix, FSC Recycled corrugated packaging in transfer system.

This certificate is valid from 19 May 2022 until 15 April 2026 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.  
Issue 2. Certified since 16 April 2021.

Authorised by



SGS Société Générale de Surveillance SA  
1, Place des Alpes, 1201 Geneva, Switzerland  
t+41 (0)22 739 91 11 - www.sgs.com

The validity of this certificate shall be verified on <http://info.fsc.org> For the full list of product groups covered by the certificate see <http://info.fsc.org> This certificate itself does not constitute evidence that a particular product supplied by the certificate holder is FSC-certified (or FSC Controlled Wood) Products offered or sold by the certificate holder can only be considered covered by the scope of this certificate when the required FSC claim is clearly stated on sales and delivery documents. The certificate remains the property of SGS. The certificate and all copies or reproductions shall be returned or destroyed if requested by SGS.



FSC™ A000531  
The mark of responsible forestry

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions.htm](http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm). Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Page 1 / 1



Box/förpackning:  
FSC™ Chain of Custody

FSC Mix, FSC Recycled Doorrugated kartong

Rapport nr. / Rapport nr. Certifikat SGSCH-COC-070471



Ostthüringische Materialprüfgesellschaft  
für Textil und Kunststoffe mbH  
Breitscheidstraße 97  
07407 Rudolstadt



Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH akkreditiertes Prüflaboratorium.  
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Vogt-Plastic GmbH  
Herr Dr. Lüth  
Bukheinstraße 4

Seite 1 von 2

79618 Rheinfelden

Ihre Nachricht vom / Ihre Zeichen  
19.02.2021

Unsere Zeichen  
4.5/Rei.

Tel. Durchwahl Bearbeiter  
03672 379 – 420

Datum  
12.03.2021

## PRÜFBERICHT

### Allgemeines

Prüfbericht- Nr.	2 1 4 5 0 - 0 3 5 1 _ 0 1 _ T B
Auftraggeber	Herr Dr. Lüth
Prüfgegenstände	Formstoff
Probe 01	Vogt-190221-fi-pp1-rg
Probenahme	durch Auftraggeber
Prüfziel	Brennprüfungen
Eingangsdatum	22.02.2021
Bearbeitungszeitraum	22.02.2021 – 12.03.2021
Unterauftragnehmer	keine
Prüfverfahren	Brennprüfung nach FMV SS 302: 2008-10
Bemerkung	keine
Berichtsausfertigung	1 Exemplar für Auftraggeber 1 Exemplar für OMPG

Die Ergebnisse der Messungen und Analysen beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Dieser Prüfbericht ist nur mit Unterschrift des Laborleiters oder seines Vertreters rechtsgültig. Er darf nur komplett vervielfältigt werden. Auszugsweise Vervielfältigungen bedürfen der schriftlichen Genehmigung des OMPG-Labors. Die Beurteilung der Ergebnisse erfolgt anhand der genannten Anforderungen, ohne Berücksichtigung etwaiger Messunsicherheiten, wenn in den Prüfnormen nicht anders angegeben. Bezüglich der Messunsicherheit erfüllen die durchgeführten Analysenverfahren die Leistungsfähigkeit analog der Richtlinie 2009 / 90 / EG. Mit Stern (\*) gekennzeichnete Verfahren sind nicht akkreditiert.

Tel.: 03672 / 379 - 0  
Fax: 03672 / 379 - 379

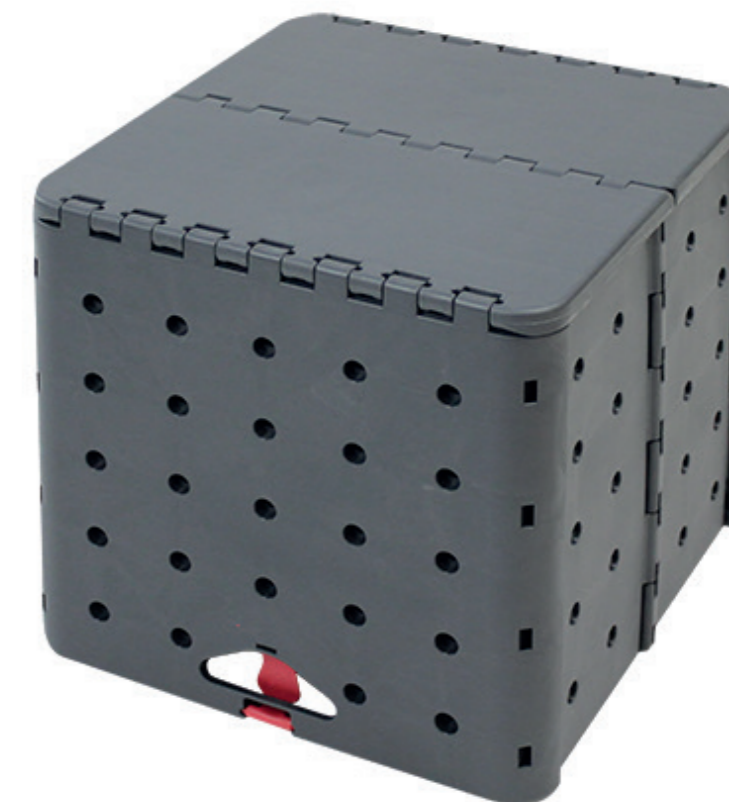
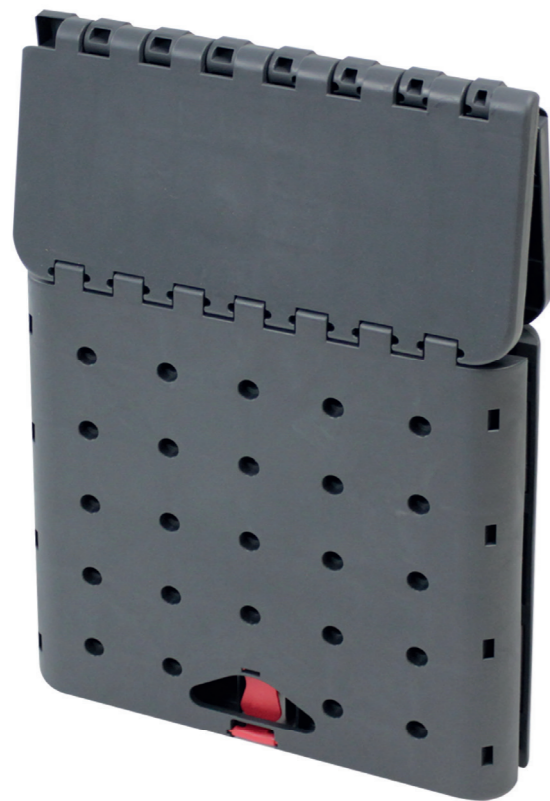
E-Mail: [info@ompg.de](mailto:info@ompg.de)  
<http://www.ompg.de>

Geschäftsführer: Benjamin Redlingshöfer, Ute Schubert  
Amtsgericht Jena HRB 202727  
Ust-ID: DE 150530258

## Brandskyddsplast: East Thüringer Materials Testing Society (OMPG)

Brännprov enligt FMV SS 302: : 2008-10

Rapport nr. / Rapport nr. 21450-0351\_01\_TB



**HAR DU Fortfarande FRÅGOR?  
KONTAKTA BARA VÅR FÖRSÄLJNING!**

info@flat-furniture.com  
www.flat-furniture.se

**TACK.**

**BARMHÄRTIGHET. HVALA.**

**THANKS..**

FLAT FURNITURE är ett varumärke av  
KASTELIC & Co. doo  
Stranići kod Lovreča 6A  
52448 Sveti Lovreč  
HRVATSKA / Kroatien