

FLATCUBE®

DETALLES Y CERTIFICADOS

FLAT
FURNITURE

UPCYCLING - no sólo garantiza la reutilización del sistema, sino que también proporciona un servicio para la sostenibilidad, por ejemplo, ahorrando residuos y conservando recursos".



IR
¡VERDE!





ESTAMOS EN *¡LOS FINALES!*

Nosotros estuvimos allí con nuestro FLATCUBE **Premio Alemán a la Sostenibilidad 2022**, también conocido como Premio Alemán a la Sostenibilidad, nominado. Estamos muy orgullosos de que nuestra pasión por los productos sostenibles y nuestro compromiso de ser pioneros en nuestra industria ahora también sean reconocidos oficialmente.

El Premio Alemán de Sostenibilidad es el galardón nacional a los logros más destacados en el ámbito de la sostenibilidad en las empresas, los municipios y la investigación. Fuimos seleccionados como una de las más de 1000 aplicaciones para competir con nuestro FLATCUBE contra muchos otros productos innovadores. Esto confirma una vez más que el tema de la sostenibilidad para nosotros no es sólo marketing, sino que forma parte de nuestro ADN y es la base de todas las decisiones.



ESTO HACE QUE EL FLATCUBE SEA ESPECIALMENTE SOSTENIBLE.

Pero, ¿qué es exactamente lo que hace que Flatcube sea sostenible? El regranulado juega un papel importante en esto. En lugar de producir nuevos gránulos de plástico, la huella de CO2 se puede reducir a un tercio mediante el reciclaje de materia prima. Además, tanto el granulado como el propio cubo de asiento se producen a nivel regional, lo que crea cadenas de suministro cortas. Esto también ahorra emisiones. El mecanismo de plegado del Flatcube también garantiza un transporte más sostenible. Esto significa que se puede ahorrar un 73% del volumen de transporte en comparación con los asientos cúbicos convencionales. En concreto, en lugar de 16 cubos, en un europalet se pueden transportar un total de 92 cubos, lo que crea más espacio para otros productos o ahorra costes de transporte y, por tanto, beneficia al medio ambiente. Las fundas también son sostenibles, ya que se utilizan textiles con certificación Oeko-Tex o fieltro de lana de Alemania. También son lavables y reemplazables, por lo que si se ensucian o desgastan, no tendrás que comprar un nuevo asiento cúbico de inmediato. Todas estas características hacen que Flatcube esté en la final del Premio Alemán a la Sostenibilidad 2022. El cubo de asiento FLAT es una alternativa real para una sociedad más sostenible.



Cada año se encuentran miles de toneladas de residuos de envases en los hogares alemanes. Luego se recogen en contenedores amarillos, bolsas amarillas o similares.



A través de diversos procesos de separación y limpieza, finalmente se crea regranulado a partir de estos residuos reciclados y procesados.



Este granulado de plástico sostenible cuenta con la certificación EUCert-Plast porque el 80 % o más del granulado está compuesto de materias primas recicladas.

CERTIFICADOS E INFORMACIÓN

Embalaje de cubo plano

- Embalaje reciclado FSC
- Bolsas de plástico recicladas

Cuerpo de cubo plano

- Probado por TÜV Turingia
- VOGT Plastic GmbH UE Cert Plast Recyclers UE

Funda Flatcube/textil

- Certificado B1 (retardante de llama)
- ÖKO Tex Standard 100

* Si tiene más preguntas sobre los certificados y hechos, simplemente comuníquese con nuestro departamento de ventas.





DNP 2002
El Premio Alemán de Sostenibilidad es un premio a Sostenibilidad. El premio honra logros ejemplares de sostenibilidad en empresas, municipios e investigación.



Textil: ÖkoTex Standard 100: recibe
autorización según STANDARD 100 por OEKO-
TEX®, según nuestro informe,
el logotipo STANDARD 100 by OEKO-TEX®

Reporte no. / Reporte no. 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

Fertigungsstätte: WEVOSTA GmbH
Manufacturing location Giessereistr. 7
 78333 Stockach

Auftrags-Nr.: 3510.02040
Job-No.

Art der Prüfung: Informationsprüfung **Eingangsdatum des** 05.05.2022
Typ of testing **Prüfmusters:**
Date of receipt of test sample

Ort der Prüfung: Arnstadt, GS Prüfstelle **Ende oder Zeitraum** Mai 2022
Location of testing **der Prüfung:**
End or period of testing

Prüfgegenstand: faltbarer Sitzwürfel, FLATCUBE
Testing object *foldable seat cube*

Technische Daten: siehe Seite 2
Specifications *see page 2*

Prüfgrundlage: DIN EN 581-1:2017-07, DIN EN 581-2:2017-01
Testing fundamentals



Prüfergebnis: 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
 Ichtershäuser 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

 Seguridad certificada.
 TÜV Turingia: según DIN581

185 kg de carga en el asiento, calidad para eventos

Reporte no. / Reporte no. 3510.02040.B01



EuCertPlast
CERTIFICATE
OF COMPLIANCE

Nombre del reciclador: Vogt-plastic GmbH - Rheinfelden

Dirección: Bukheinstrasse 4, 79618 Rheinfelden

País: Alemania

Dirección de la oficina de registro: Bukheinstrasse 4, 79618 Rheinfelden

País: Alemania

El proceso de reciclaje y los sistemas de gestión asociados para el lugar de residuos han cumplido con el estándar requerido para la certificación según el **Esquema de auditoría EuCertPlast 4.2** de acuerdo con la norma EN 15343:2007 y cuenta con los procedimientos necesarios para garantizar la trazabilidad de los plásticos reciclados incorporados en los productos enumerados en el anexo adjunto.

Módulos de certificación: general Tipo

de auditoría: Auditoría de seguimiento

Nivel de trazabilidad: 3

Vista general del proceso: clasificación, separación, lavado en caliente y extrusión

Entrada de residuos plásticos: Plásticos mixtos

Tipo y origen de residuos: posconsumo, hogar, embalaje **Salida reciclada:**

Gránulos de PO, triturado de PE, triturado de PE/PP, triturado de PS/ABS

Informe de auditoría y código de certificado: 0052-07-23-ZNW-

GF **Fecha de la auditoría:** 24/05 y 23/06/2022 **Periodo de validez:**

27/07/2022 al 26/07/2023

CERTIFICADO POR:



Zertifizierungs
Netzwerk GmbH

Red de certificación

Rennbahnstrasse 49
50737 Colonia, Alemania

Vogt-Plastic
Auditor

Certificado de Cumplimiento Verisidoneo 2.0

Vogt-Plastic GmbH - Rhickenbach-Hottingen

cuenta con los estándares necesarios para la certificación bajo el programa EuCertPlast para el arte europeo

reciclador de material cumplido.

Reporte no. / Reporte no. : 0052-07-23-ZNW-GF

Blue Angel certificado 80% de
gránulos posconsumo

Marca de calidad RAL "Plásticos Reciclados"
permite mostrar el contenido exacto de las materias primas
postconsumo que provienen de hogares privados (p. ej.

MASCOTA)



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

Laboratorio Técnico de Incendios

**AUTORIZADO
CUERPO**

**NOTIFICADO
CUERPO**

**CLASIFICACIÓN DE REACCIÓN AL FUEGO
SEGÚN ČSN EN 13501-1:2019**

Solicitante: A. Berger GmbH
Weyerhofstraße 68
47803 Krefeld
Alemania

Preparado por: Institut pro testování a certifikaci, as
Divize CSI – Centrum stavebního
inženýrství
Pražská 16, 102 00 Praga 10
República Checa

Nombre del producto: 4384-6266, Samba

**Clasificación
reporte no.:** PK-22-014

Número de emisión: 1/2

Fecha de emisión: 24 de enero 2022

Este informe de clasificación consta de 4 páginas y sólo puede utilizarse o reproducirse en su totalidad.

DIRECCIÓN:
PRAŽSKÁ 16, 102 00 PRAHA 10, República Checa, Correo electrónico: csias@csias.cz, http://www.csias.cz

Textil de protección contra incendios: **Instituto Devize CSI**
Certificado: B1. EN 13501-1:2019

Nombre del producto, 4384-6266, Samba

Reporte no. / Reporte no. PK-22-014

Certificate SGSCH-COC-070471

The Organization

EKO-PAK Piotr Sypniewski

Niegoslaw 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.



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. 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



Caja/Embalaje:
Cadena de Custodia FSC™

FSC Mix, cartón ondulado puerta reciclado FSC

Reporte no. / Reporte no. Certificado 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

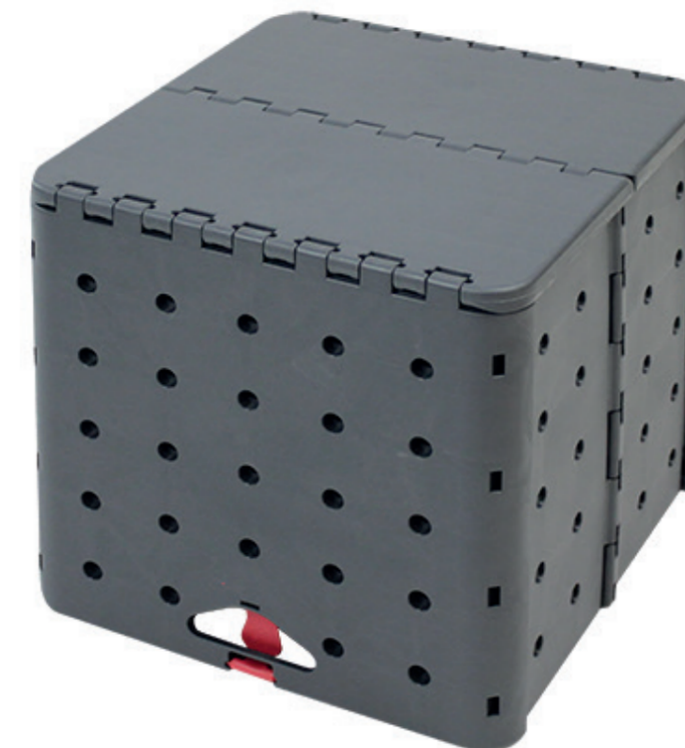
Prüfbericht- Nr.	2 1 4 5 0 - 0 3 5 1 _ 0 1 _ T B
Auftraggeber	Herr Dr. Lüth
Prüfgegenstände	Formstoff
Probe 01	Vogt-190221-fi-pp1-rg
Probenahme	durch Auftraggeber
Prüfziel	Brennprüfungen
Eingangsdatum	22.02.2021
Bearbeitungszeitraum	22.02.2021 – 12.03.2021
Unterauftragnehmer	keine
Prüfverfahren	Brennprüfung 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.

Plástico de protección contra incendios:
Sociedad de Ensayo de Materiales de Turingia Oriental (OMPG)

Prueba de combustión según FMV SS 302: : 2008-10

Reporte no. / Reporte no. 21450-0351_01_TB



**¿AÚN TIENES PREGUNTAS? ¡SOLO
CONTACTA CON NUESTRAS VENTAS!**

info@flat-furniture.es
www.flat-furniture.es

**GRACIAS.
MERCED. HVALA.
THANKS.**

FLAT FURNITURE es una marca de la
KASTELIC & Co. d.o.o
Stranići kod Lovreča 6A
52448 Sveti Lovreč
HRVATSKA / Croacia