

CERTIFICATE

La empresa

VERTISOL INTERNACIONAL, S.R.L.
Ctra. C-17 km. 18,920
08400 Granollers (Barcelona), SPAIN

está autorizada, según el STANDARD 100 by OEKO-TEX® y nuestro informe de ensayo nº. **20210K0463**, a usar la marca STANDARD 100 by OEKO-TEX®



para los siguientes artículos:

Tejidos para soluciones arquitectónicas, incluida protección solar, hechos con hilos de poliéster 100%, algodón 100%, poliéster/algodón, poliéster/algodón reciclado, algodón reciclado 100%, poliéster/lino, poliéster reciclado (PET bottles), ácido poliláctico (PLA), poliéster reciclado Seaqual® y sus mezclas, con acabado pigmentado, tintados o estampados incluidos acabados flame retardant, hidrófugos o biocidas aceptados por Oekotex. Tejidos para soluciones arquitectónicas, incluida protección solar, hechos con hilo de poliéster recubierto de PVC coloreado.

Los resultados de la inspección realizada según el STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Apéndice 4, **clase de productos IV**, muestran que los artículos mencionados anteriormente cumplen los requisitos ecológico-humanos del STANDARD 100 by OEKO-TEX® actualmente establecidos en el Apéndice 4 para material de decoración.

Los artículos certificados cumplen con requisitos del anexo XVII del REACH (incluyendo el uso de colorantes azo, níquel, etc...), así como con los requisitos americanos en cuanto al contenido total de plomo en artículos de niños (CPSIA; con excepción de accesorios hechos de cristal) y del estándar chino GB 18401:2010 (requisito de etiquetado no verificado).

El titular de este certificado se compromete con el instituto, mediante una declaración de conformidad según la norma ISO17050-1, a colocar la etiqueta STANDARD 100 by OEKO-TEX® únicamente en los artículos que se correspondan con las muestras ensayadas. La conformidad se comprueba mediante auditorías.

El certificado 20170K1359 es válido hasta el 31.12.2021

Alcoy (Alicante) España, 18.03.2021


Silvia Devesa Valencia
Subdirectora Innovación




Isabel Soriano Sarrió
Jefa Área Innovación



CERTIFICATE

The company

VERTISOL INTERNACIONAL, S.R.L.
Ctra. C-17 km. 18,920
08400 Granollers (Barcelona), SPAIN

is granted authorisation according to STANDARD 100 by OEKO-TEX® to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark, based on our test report 20210K0463



for the following articles:

Fabrics for architectural solutions, including sun protection, fabrics made of 100% polyester, 100% cotton, polyester/cotton, polyester/cotton, polyester/recycled cotton, 100% recycled cotton, polyester/linen, recycled polyester (PET bottles), polylactic acid (PLA), Seaqual® recycled polyester and their blends, dyed, printed or pigmented finished, finished with flame retardant products accepted by Oeko-Tex®, finished with biological active products accepted by Oeko-Tex® and water repellent finished. Fabrics for architectural solutions, including sun protection fabrics made of colored PVC coated polyester yarn.

The results of the inspection made according to STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Annex 4, **product class IV** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the STANDARD 100 by OEKO-TEX® presently established in Annex 4 for decoration material.

The certified articles fulfil requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo colourants, nickel release, etc.), the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass) and of the Chinese standard GB 18401:2010 (labelling requirements were not verified).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the STANDARD 100 by OEKO-TEX® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

The certificate 2017OK1359 is valid until 31.12.2021

Alcoy (Alicante) España, 18.03.2021

Silvia Devesa Valencia
Innovation Assistant Manager



Isabel Soriano Sarrió
Chief of Innovation Area



CERTIFICATE

Die Firma

VERTISOL INTERNACIONAL, S.R.L.
Ctra. C-17 km. 18,920
08400 Granollers (Barcelona), SPANIEN

erhält nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® die Berechtigung, gemäß unserem Gutachten, Nummer **2021OK0463**, das STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet



für folgende Artikel zu führen:

Stoffe für architektonische Lösungen, einschließlich Sonnenschutz, Stoffe aus 100% Polyester, 100% Baumwolle, Polyester / Baumwolle, Polyester / Baumwolle, Polyester / recycelter Baumwolle, 100% recycelter Baumwolle, Polyester / Leinen, recyceltem Polyester (PET-Flaschen), Polymilchsäure Säure (PLA), recyceltes Seaqual® -Polyester und ihre Mischungen, gefärbt, bedruckt oder pigmentiert gefertigt wie mit flammhemmenden Produkten gefertigt, die von Oeko-Tex® akzeptiert wurden, gefertigt mit biologisch aktiven Produkten, die von Oeko-Tex® akzeptiert wurden, und wasserabweisend. Stoffe für architektonische Lösungen, einschließlich Sonnenschutzstoffe aus farbigem PVC-beschichtetem Polyestergergarn.

Die Prüfungen an o.g. Artikeln wurden nach STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Anhang 4, **Produktklasse IV** für Ausstattungsmaterialien durchgeführt und haben ergeben, dass die derzeit in Anhang 4 geltenden humanökologischen Anforderungen des STANDARD 100 by OEKO-TEX® erfüllt sind.

Die zertifizierten Artikel erfüllen geltende Anforderungen des Anhangs XVII von REACH (inkl. Verwendung von Azofarbstoffen, Nickellässigkeit, etc.), die Amerikanischen Anforderungen zum Bleigesamtgehalt in Kinderartikeln (CPSIA, ausgenommen Zubehör aus Glas) sowie des chinesischen Standards GB 18401:2010 (Etikettierungsanforderungen wurden nicht überprüft).

Der Inhaber des Zertifikates hat sich dem Institut gegenüber durch eine Konformitätserklärung gemäß ISO 17050-1 verpflichtet, nur mit dem Prüfmuster konforme Ware mit dem STANDARD 100 by OEKO-TEX® Signet zu kennzeichnen. Die Konformität wird durch Audits überprüft.

Dieses Zertifikat 2017OK1359 ist gültig bis 31.12.2021

Alcoy (Alicante) España, 18.03.2021

Silvia Devesa Valencia
Assistenz der Leitung Innovationen



Isabel Soriano Sarrió
Leitung des Geschäftszweigs Innovationen



CERTIFICATE

La Ditta

VERTISOL INTERNACIONAL, S.R.L.
Ctra. C-17 km. 18,920
08400 Granollers (Barcelona), SPAIN

È autorizzata in base allo STANDARD 100 by OEKO-TEX® e al ns Rapporto di Prova n. **20210K0463**, a utilizzare il marchio STANDARD 100 by OEKO-TEX®



per i seguenti articoli

Tessuti per soluzioni architettoniche, compresa la protezione solare, tessuti in 100% poliestere, 100% cotone, poliestere/cotone, poliestere/cotone riciclato, 100% cotone riciclato, poliestere/lino, poliestere riciclato (bottiglie in PET) acido polilattico (PLA), poliestere riciclato Seaqual® e le loro miscele, tinte, finiture stampate o pigmentate, prodotti ignifughi accettati da Oeko-Tex®, prodotti con finitura con principi attivi biologici accettati da Oeko-Tex® e finitura idrorepellente. Tessuti per soluzioni architettoniche, compresi i tessuti per la protezione solare realizzati in filati di poliestere rivestiti in PVC colorato.

Dalle prove eseguite sui suddetti articoli, in base allo STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Appendice 4, **Classe IV** materiali decorativi, risulta che i requisiti umano-ecologici, attualmente in vigore e stabiliti dallo STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Appendice 4, sono stati rispettati.

Gli articoli certificati rispettano requisiti dell' Allegato XVII del REACH (tra cui l'uso di coloranti azoici, rilascio di nichel, ecc.), la legislazione americana riguardante il contenuto di piombo negli articoli per bambini (CPSIA; con l'esclusione degli accessori in vetro) e lo standard cinese GB 18401:2010 (non sono verificati i requisiti di etichettatura).

L'intestatario di questo certificato, che ha sottoscritto la Dichiarazione di Conformità in accordo con la norma ISO 17050-1, è vincolato a utilizzare il marchio STANDARD 100 by OEKO-TEX®, solo per gli articoli conformi ai campioni inizialmente analizzati. La conformità è verificata tramite audit.

Il certificato 2017OK1359 è valido fino al 31.12.2021

Alcoy (Alicante) España, 18.03.2021


Silvia Devesa Valencia
Assistente del responsabile all'innovazione


Isabel Soriano Sarrió
Capo dell'area innovazione



CERTIFICATE

La société

VERTISOL INTERNACIONAL, S.R.L.
Ctra. C-17 km. 18,920
08400 Granollers (Barcelona), SPAIN

est autorisée, selon le STANDARD 100 by OEKO-TEX® et le rapport d'essais **2021OK0463**, à utiliser le label STANDARD 100 by OEKO-TEX®

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



2017OK1359 AITEX

Testé substances nocives
www.oeko-tex.com/standard100



pour les articles suivants:

Tissus pour solutions architecturales, y compris protection solaire, tissus 100% polyester, 100% coton, polyester/coton, polyester/coton recyclé, 100% coton recyclé, polyester/lin, polyester recyclé (bouteilles PET), acide polylactique (PLA), polyester recyclé Seaqual® et leurs mélanges, finitions teintées, imprimées ou pigmentées, y compris finitions ignifuges, hydrofuges ou biocides acceptées par Oeko-Tex®. Tissus pour solutions architecturales, y compris les tissus de protection solaire en polyester enduit de PVC coloré.

Les résultats des contrôles effectués selon le STANDARD 100 by OEKO-TEX® Annexe 4, **classe de produit IV**, ont été réalisés sur les articles susnommés et démontrent qu'ils respectent les exigences de l'écologie humaine du STANDARD 100 by OEKO-TEX®, actuellement définies dans l'Annexe 4 pour les articles de décoration.

Les articles certifiés satisfont aux exigences de l'Annexe XVII de REACH (y compris l'utilisation de colorants azoïques, la libération du nickel, etc), à l'exigence américaine concernant la teneur en plomb totale dans les articles pour enfants (CPSIA ; à l'exception des accessoires fabriqués à partir de verre) ainsi qu'à la norme chinoise GB 18401:2010 (les exigences d'étiquetage n'ont pas été vérifiées).

Le titulaire de ce certificat, s'est engagé par une déclaration de conformité selon l'ISO 17050-1, d'utiliser le label STANDARD 100 by OEKO-TEX® uniquement sur les articles conformes à ceux initialement testés. La conformité est vérifiée par des audits.

Le certificat 2017OK1359 est valable jusqu'au 31.12.2021

Alcoy (Alicante) España, 18.03.2021


Silvia Devesa Valencia
Directeur Adjoint de l'Innovation




Isabel Soriano Sarrió
Directeur de l'Innovation



CERTIFICATE

A empresa

VERTISOL INTERNACIONAL, S.R.L.
Ctra. C-17 km. 18,920
08400 Granollers (Barcelona), SPAIN

De acordo a norma STANDARD 100 by OEKO-TEX® e baseado no nosso relatório nº **20210K0463** tem autorização, por meio deste certificado, a usar a marca STANDARD 100 by OEKO-TEX®



para os seguintes artigos

Tecidos para soluções arquitetônicas, incluindo proteção solar, feitos com fios 100% poliéster, 100% algodão, poliéster / algodão, poliéster / algodão reciclado, 100% algodão reciclado, poliéster / linho, poliéster reciclado (garrafas PET), ácido polilático (PLA), Seaqual® poliéster reciclado e suas misturas, com acabamentos pigmentados, tingidos ou estampados, incluindo retardador de chama, repelente de água ou acabamentos biocidas aceitos pela Oekotex. Tecidos para soluções arquitetônicas, inclusive proteção solar, confeccionados com fios de poliéster revestidos com PVC colorido.

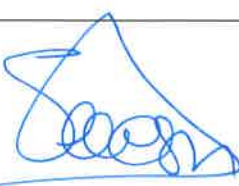
O resultado da análise do processo de acordo com a norma STANDARD 100 by OEKO-TEX®, anexo 4, **produtos da classe IV**, comprova que foram cumpridos os requisitos relativos à ecologia humana da norma STANDARD 100 by OEKO-TEX® definidos no anexo 4 para produtos de decoração.

Os artigos certificados cumprem os requisitos do Anexo XVII do REACH (incluindo o uso de corantes azoicos, níquel libertado, etc.), os requisitos Americanos no que diz respeito ao teor em chumbo total nos artigos para criança (CPSIA, com exceção dos acessórios em vidro) e os da norma chinesa GB 18401:2010 (os requisitos de etiquetagem não foram verificados).

O beneficiário do certificado está comprometido, através da assinatura da declaração de conformidade de acordo com a norma ISO 17050-1, a usar a marca STANDARD 100 by OEKO-TEX® somente em produtos que estão em conformidade com as amostras analisadas. A conformidade é verificada em auditorias.

O certificado 2017OK1359 é válido até 31.12.2021

Alcoy (Alicante) España, 18.03.2021



Silvia Devesa Valencia
Assistente da Direcção de Inovação



Isabel Soriano Sarrió
Chefe da Área de Inovação

