

CERTIFICADO

Hohenstein
Textile Testing Institute
GmbH & Co. KG

HOHENSTEIN
Schloss Hohenstein · 74357 Boennigheim · Germany

Institute of the International Association for Research and Testing in the Field of Textile Ecology

A empresa

Brasilk Estamparia Textil Ltda.

Rua Conselheiro Ribas, 162 Vila Anastacio

Sao Paulo - S.P. CEP 05093-060, BRAZIL

tem autorização, por meio deste certificado, conforme a Norma Oeko-Tex® Standard 100, baseado no nosso relatório nº 11.0.97279, a usar o rótulo Oeko-Tex®



**Testado a substâncias nocivas
segundo Oeko-Tex® Standard 100**

11.HBR.97279

Hohenstein

para os seguintes artigos:

Estampados com pigmentos à base de água em várias cores, em Poliamida (serviço de estamparia).

O resultado da análise do processo de acordo com a Norma Oeko-Tex® Standard 100, **Produtos da classe II**, comprovam que foram cumpridos os requisitos relativos à ecologia humana exigidos pela norma para Produtos em contacto directo com a pele.

Os artigos certificados cumprem os requisitos do anexo XVII do REACH (incluindo o uso de corantes azóicos, níquel, etc.) bem como os requisitos Americanos no que diz respeito ao teor em chumbo total nos artigos para criança (CPSIA, com excepção dos acessórios em vidro).

O beneficiário do certificado compromete-se, através de assinatura de uma declaração de conformidade de acordo com a Norma ISO 17050-1, a usar o rótulo Oeko-Tex® somente em produtos que estão em conformidade com as amostras analisadas.

A presente autorização é válida até 31.03.2013

Boennigheim, 12.03.2012

Prof. Dr. Stefan Mecheels
Managing Director

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Head of Test Centre
Oeko-Tex® Standard 100



CERTIFICATE

Hohenstein
Textile Testing Institute
GmbH & Co. KG

HOHENSTEIN ●

Schloss Hohenstein · 74357 Boennigheim · Germany

Institute of the International Association for Research and Testing in the Field of Textile Ecology

The company

Brasilk Estamparia Textil Ltda.

Rua Conselheiro Ribas, 162 Vila Anastacio

Sao Paulo - S.P. CEP 05093-060, BRAZIL

is granted authorization according to Oeko-Tex® Standard 100 to use the Oeko-Tex® mark, based on our **test report 11.0.97279**



Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100

11.HBR.97279

Hohenstein

for the following articles:

Waterbased pigment motive prints in different colours on polyamide (commission printing).

The results of the inspection made according to Oeko-Tex® Standard 100, **product class II** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the standard presently established for products with direct contact to skin.

The certified articles fulfil the requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo-dyes, nickel, etc.) as well as the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass).

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

This authorisation is valid until 31.03.2013

Boennigheim, 12.03.2012

Prof. Dr. Stefan Mecheels
Managing Director

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Head of Test Centre
Oeko-Tex® Standard 100

