



HONG KONG - NEW YORK - PARIS - SHANGHAI

NOTEZ LES DATES SPINEXPO™ PARIS B2B 5 & 6 JUILLET 2023

GALERIE JOSEPH



YARNS - FIBRES - KNITWEAR - KNITTED PRODUCTS

UN ENGAGEMENT ÉCOLOGIQUE

L'industrie textile est polluante, c'est un fait établi. Mais l'homme du 21^{ème} siècle doit se vêtir et composer avec son engagement de plus en plus important vers un monde plus écologique, où le respect des éléments devient fondamental et demande une attention et un contrôle souvent difficiles à effectuer.

SPINEXPO™ s'associe à cet engagement et s'intéresse à toutes les initiatives concrètes de ses exposants partenaires dans leur recherche de solutions viables dans ce domaine.

Plusieurs exposants à SPINEXPO™ SHANGHAI présenteront leurs initiatives, ainsi que pendant les B2B de SPINEXPO™ Paris, New York et Hong Kong en Juillet 2023.

UPW

UNE LONGUE ROUTE VERS LA NEUTRALITÉ CARBONE



Le but était d'obtenir la certification et l'étiquetage de l'empreinte carbone pour 10 fils de base en 2022. UPW a atteint la neutralité carbone pour six de ses principaux fils listés ci-dessous et reçu le troisième prix "Pursuer of Excellence in Sustainability" en devenant l'unité de rédaction standard pour les "Requirements of Carbon Neutrality", approuvée par la China Society of Technology and Economics.

Cashmere Pure :

2/26 Nm, 100 % Cashmere

New England+ : 2/17.5 Nm,

100 % RWS Extrafine Merino Wool

Supreme+ : 1/14 Nm & 2/14 Nm,

80 % RWS Extrafine Merino Wool,

20 % Recycled Nylon

Shepherd+ : 1/14 Nm & 2/14 Nm,

80 % RWS Wool, 20 % Recycled Nylon

Mirage ECO : 2/34 Nm,

55 % RWS Extrafine Merino Wool,

45 % Cotton

Nouvelle ECO : 2/32 Nm,

5 % Cashmere, 95 % Organic Cotton

En 2021, UPW a franchi une étape importante dans sa recherche du contrôle des émissions de carbone et a lancé son projet de vérification de l'empreinte carbone. L'objectif principal de ce projet était d'acquiescer une compréhension globale des émissions de carbone des fils textiles tout au long de leur cycle de vie, "du berceau à la porte" (cradle to gate).



La vision et les engagements d'UPW en matière d'émissions 0 carbone

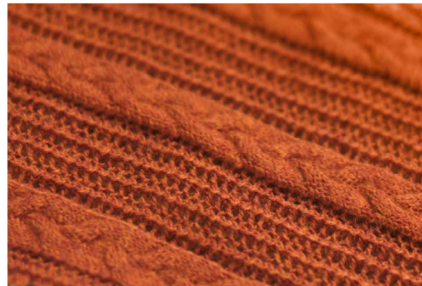
2024 - réduire les émissions de carbone de 20 % par rapport à 2020

2030 - vérification de l'empreinte carbone de 100 % des fils de base, permettant de réduire les émissions de carbone de 40 % par rapport à 2020.

2035 - L'ACV des fils guipés sera neutre en carbone de bout en bout, et la réduction des émissions de carbone sera de 60 % par rapport à 2020.

2044 - L'ACV des fils guipés sera neutre en carbone du berceau à la porte, réduisant les émissions de carbone de 80 % par rapport à 2020.

2050 - Tous les produits atteindront la neutralité carbone du berceau à la porte.



CONSULTEZ LA LISTE DES EXPOSANTS
DES B2B DE JUILLET 2023,
ET PRÉ-ENREGISTREZ VOUS SUR NOTRE SITE WEB :

WWW.SPINEXPO.COM

B2B

SPINEXPO™ NEW YORK 11 & 12 JUILLET 2023

THE SUITE - METROPOLITAN PAVILION

123 WEST 18TH STREET - NEW YORK - NY 10011

9.00 À 6.00 H

SPINEXPO™ HONG KONG 19 & 20 JUILLET 2023

THE SPACE

2/F, D2 PLACE ONE - 9 CHEUNG YEE STREET - LAI CHI KOK, KOWLOON

10.00 À 6.00 H

NE MANQUEZ PAS

SPINEXPO™ SHANGHAI 29-30-31 AOÛT 2023

WORLD EXPO EXHIBITION & CONVENTION CENTRE

LA PLUS GRANDE EXPOSITION
DE FILS, FIBRES, MAILLES ET PRODUITS TRICOTÉS

DÉCOUVREZ NOS TENDANCES ET PRODUITS SUR :

WWW.SPINEXPLORE.COM