

AVANTAGES

- Un fil organique innovant aussi résistant que l'aramide traditionnel mais limitant les usures d'arbres.
- Un nouveau système de lubrification à sec de la tresse, assurant le maintien d'un très faible coefficient de frottement dans le temps.
- Augmentation sensible de la durée de vie des presse-étoupes en milieux agressifs du point de vue mécanique, thermique ou chimiaue.

CONSTRUCTION-COMPOSITION

La **SUPRANITE ® PACKING 660** est une nouvelle qualité de tresse organique fabriquée à partir d'un nouveau fil innovant, offrant à la fois une grande résistance mécanique et une limitation des usures d'arbre, associé à un système de lubrification à sec permettant d'augmenter les durées de vie des Presse-Etoupes.

DOMAINES D'APPLICATIONS

La **SUPRANITE ® PACKING 660** est particulièrement adaptée pour des applications dynamiques (pompes, agitateurs,...) en milieux abrasif et chimiques où ses propriétés de résistance mécanique et de faible frottement lui permettent d'améliorer les performances des tresses classiques à base d'aramide standard ou de PTFE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Afin de limiter les frottements et optimiser la durée de vie des presse-étoupes, les anneaux de SUPRANITE ® PACKING 660 seront installés selon nos recommandations de montage pour machines tournantes.

Température de Service Maximum (°C)	260°C
Pression Max (*)	100 Bar
рН	1 à 13
Vitesse Max	15 m/s

(*): Température et pression maximales non associées. Pour plus de renseignements, contactez nos services.

INDUSTRIES CONCERNÉES















Chimie

Papeterie Pharmaceutique

Alimentaire Sucreries

Raffinerie

Pétrochimie Métallurgie Sidérurgie

CONDITIONNEMENT

Sections Carrées (mm)	6	8	10	12	14	16	18	20	25
Bobine par boîte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Longueur par bobine (m)	55	25	20	14	20	16	11	10	6

Toute section non standard peut être fabriquée sur demande.





Pour plus d'informations, contactez nos

ou en flashant ce QR-CODE:

services avec les coordonnées ci-dessous





31-33 Rue de Mogador // 75009 Paris

Tel: +33 1 48 88 88 88 - Mail: siem@supranite.com - Web: www.siem.fr

Photos et visuels non contractuels.

Les renseignements indiqués ici sont donnés à titre indicatif et susceptibles d'être modifiés sans préavis. N'étant pas maître du montage, SIEM SUPRANITE ne peut être tenue responsable de la mise en oeuvre des produits.