

PRISE D'EMPREINTES

CASTING SUPPLIES

Bandes plâtrées - Résines _____ page 10
Plaster bandages - Resins

Capitonnage - Isolation _____ pages 11-12
Cushioning - Cast insulation

PRISE D'EMPREINTES

CASTING SUPPLIES



Bandes plâtrées - Résines - Plaster bandages - Resins



Bande résine - Synthetic casting tape

Référence	WB20
Description <i>Description</i>	<p>Bande de résine synthétique pour la réalisation d'immobilisations très légères ou comme renfort dans des applications prothétiques (renfort de fixation temporaire d'emboîture). 20 fois plus résistant et 5 fois plus léger que les bandes plâtrées traditionnelles.</p> <p>Elasticité dans tous les plans pour une prise de moulage simple et précise sans plis. Résistant à l'humidité et perméable à l'air évitant ainsi les problèmes cutanés. Emet beaucoup moins de particule lors de sa découpe.</p> <p>(Temps de travail : 0 à 3 min - Temps de prise : 3 à 5 min, Mise en charge : > 8 min).</p> <p><i>Synthetic casting tape use in the construction of most common orthopedic casts, as well as specialized prosthetic and orthotic devices.</i></p> <p><i>At least 20 times stronger than traditional plaster of paris cast.</i></p> <p><i>Multidirectional stretch which makes it easier to wrap and shape the contours without tucking or folding. Moisture resistance and porosity preventing bad odors and skin contagious. Produces significantly much less dust than fiber glass products during removal with cast saw. (Setting : 3 to 5 min - Weight bearing : > 8 min).</i></p>
Dimensions <i>Dimensions</i>	<p>Largeur de 50, 75, 100 et 125 mm et longueur de 3,60 m</p> <p><i>Width : 50, 75, 100 et 125 mm and length : 3,60 m</i></p>
Pour commander <i>Ordering info</i>	<p>Indiquer la référence et la largeur (mm) - Ex. :WB20-50</p> <p><i>Give the reference and the width (mm) - Ex. :WB20-50</i></p>
Conditionnement - Packaging	Lot de 10 - Pack of 10

Bandes plâtrées - Plaster bands

Références	WBP		WB		
Description <i>Description</i>	<p>Bande plâtrée à prise rapide 105 - 130 s (Temps de prise : 3 à 5 min Mise en charge : 20 min). Quick-setting plaster bandage. (Setting : 3 to 5 min - Weight bearing : 20 min).</p>		<p>Bande plâtrée à prise lente 130 - 165 s (Temps de prise : 3 à 5 min Mise en charge : 20 min). Quick-setting plaster bandage. (Setting : 3 to 5 min - Weight bearing : 20 min).</p>		
Dimensions <i>Dimensions</i>	<p>Longueur : 3 mètres <i>Length : 3 m</i></p>				
Conditionnement (carton) <i>Packaging (box)</i>	10 cm	15 cm	20 cm	30 cm	60 cm
Pour commander <i>Ordering info</i>	40	40	20	20	4
	<p>Indiquer la référence, la longueur (m) et la largeur (cm) - Ex. :WBP-310</p> <p><i>Give the reference, the length (m) and the width (cm) - Ex. :WBP-310</i></p>				

Plâtre - Plaster

Références	WB3-F25	WB3-N25
Description <i>Description</i>	Sac de plâtre fin blanc idéal pour moulage. <i>Moulding plaster</i>	Sac de plâtre normal blanc idéal pour moulage. <i>Moulding plaster</i>
Conditionnement <i>Packaging</i>	Sac de 25 kg <i>25 kg bag</i>	

Talc - Talc

Référence	W20-5
Description <i>Description</i>	Talc <i>Talc</i>
Conditionnement <i>Packaging</i>	Sac de 5 kg <i>5 kg bag</i>





Jersey tubulaire coton - Cotton tubular jersey

Référence	WB5
Description - Description	Jersey tubulaire tricoté en pur coton - Pure cotton knitted tubular jersey
Dimensions Dimensions	Disponible en largeur de 3, 5, 7, 10, 16, 20, 25 et 30 cm Available in width : 3, 5, 7, 10, 16, 20, 25 and 30 cm
Conditionnement - Packaging	Rouleau de 25 m - 25 m rolls



Jersey tubulaire coton hyper élastique - Hyper elastic cotton tubular jersey

Référence	WB4			
Description Description	Jersey coton hyper élastique pour l'isolation des positifs lors du thermoformage. La très grande élasticité permet de couvrir une grande variété de positif avec un nombre limité de tailles. Hyper elastic cotton knitted tubular jersey for positive mold protection during thermoforming.			
Dimensions Dimensions	Largeur		Circonférence maximum	
	6 cm 15 cm	30 cm 35 cm	90 cm 120 cm	150 cm 150 cm
Conditionnement Packaging	Largeur 6 cm : Rouleau de 1 kg ≈ 28 m - Width 6 cm : 1 kg ≈ 28 m rolls Largeur 15 cm : Rouleau de 2 kg ≈ 36 m - Width 15 cm : 2 kg ≈ 36 m rolls Largeur 30 cm : Rouleau de 2 kg ≈ 24 m - Width 30 cm : 2 kg ≈ 24 m rolls Largeur 35 cm : Rouleau de 2 kg ≈ 19 m - Width 35 cm : 2 kg ≈ 19 m rolls			



• **Idéal pour le scan**
Perfect for 3D scanning

Jersey tubulaire élasto-compressif - Elastic, compressing tubular jersey

Référence	WA50
Description Description	Jersey tubulaire compressif constitué d'une gaine en coton écru dans laquelle est incorporé en spirale, un fil de latex. Coulissant librement, ce fil permet à la gaine d'épouser parfaitement la morphologie tout en assurant une répartition homogène de la pression sur l'ensemble de la zone concernée. Compressing tubular jersey made up of a sheath in natural cotton in which is incorporated a spiral of latex thread. As it runs freely, this thread enables the sheath to follow morphological contours perfectly while keeping a homogeneous pressure over the entire area concerned.
Matière - Material	75 % Coton - 25 % Latex
Dimensions - Dimensions	Disponible en largeur de 12 et 21 cm - Available in width : 12 and 21 cm
Pour commander Ordering info	Indiquer la référence et la longueur - Ex. : WA50-12 Give the reference and the length - Ex. : WA50-12
Conditionnement - Packaging	Rouleau de 10 mètres - 10 m rolls



• **Elasto compressif**
Elasto compressive



Textile thermoformable - Thermoformable textile



Tarif dégressif
par 10 et 60 m

Tapering charges
(10 and 60 m)

Références	W54TH	W54TH-2
Description <i>Description</i>	Tissu 100 % polyamide extrêmement élastique qui épouse parfaitement les reliefs du positif et permet d'avoir d'excellents résultats de thermoformage. <i>100 % polyamid fabric. Multidirectional stretch for a perfect wrap of the shape of the positive mold. Perfect thermoforming results.</i>	Tissu 100 % polyamide légèrement siliconé pour un démoulage plus facile, mais un peu moins élastique. Ne nécessite aucun talc ou lubrifiant avant utilisation <i>100 % polyamid fabric with a slight silicon layer for easier removal. Will be used for more regular shapes.</i>
Dimensions <i>Dimensions</i>	Largeur : 160 cm <i>Width : 160 cm</i>	
Conditionnement <i>Packaging</i>	Vendu au mètre linéaire <i>Sold by the meter</i>	

Feutre - Felt



Référence	WB70
Description <i>Description</i>	Ce feutre de fibranne permet de réaliser un capitonnage tout en conservant une immobilisation parfaite. <i>This banded fibre felt enables to make a padding while preserving a perfect immobilisation.</i>
Matière - Material	Fibranne
Dimensions - Dimensions	900 x 900 mm
Épaisseurs - Thickness	5 et 10 mm
Pour commander <i>Ordering info</i>	Indiquer la référence et l'épaisseur - Ex. : WB70-05 <i>Give the reference and the thickness - Ex. : WB70-05</i>
Conditionnement <i>Packaging</i>	Vendu à l'unité <i>Sold by the unit</i>