

ENDUCTIONS POLYURÉTHANE

Protection parfaite de vos pièce fragile lors de leurs manutentions

Sangles revêtue de polyuréthane

Conforme à la directive européenne 2006/42/CE - Coefficient d'utilisation 7



3

L'enduction de polyuréthane peut être appliquée sur une ou deux faces, sur des sangles jusqu'à 300 mm de largeur. Cette enduction est possible sur tous types de sangle avec ou sans anneaux et sur toute leur longueur.

L'enduction sur les deux faces apporte une excellente protection contre l'attaque des liquides. En vertu de ses excellentes qualités antiglissantes, le polyuréthane est recommandé pour la manutention d'objets lisses tels que les tuyaux. Elle offre également une protection idéale pour les objets en matière fragile (tube inox, etc.).

Attention : veillez au bon positionnement de la charge avant levage et plus particulièrement sur des surfaces adhérentes.

Réf. EP1 Enduction 1 face 	Réf. EP1 Enduction 2 faces 	Largeur de la sangle mm	Largeur totale A mm	Epaisseur du polyuréthane D mm	Poids du polyuréthane 1 face kg/ml	Poids du polyuréthane 2 faces kg/ml
30	30	30	40	5	0,75	1,20
50	50	50	60	5	0,90	1,50
60	60	60	70	5	0,95	1,60
75	75	75	85	5	1	1,65
90	90	90	100	5	1,15	1,90
120	120	120	130	6	1,50	2,20
150	150	150	160	6	1,85	2,85
180	180	180	190	8	2,60	3,95
240	240	240	260	8	4,40	5
300	300	300	320	8	5,50	7,80