



60 rue de la Tuilerie - 38920 Crolles - France
Tél. 0033 438 920 980 - Fax. 0033 476 401 384 - Email : info@steelcor.com

FEUILLE STEELCHOUC ABRAFLEX ROUGE

Feuille en caoutchouc naturel possédant une résistance à l'abrasion provoquée par le glissement ou les impacts dus à des matériaux de faible granulométrie (sable, graviers et minerais de taille inférieure à 40 mm). Sa faible dureté shores (45 shores) lui procure un bon coefficient d'élasticité à l'écrasement et à l'étirement. Il est conseillé d'adapter l'épaisseur de la feuille en fonction de la hauteur de chute et de la taille de la granulométrie.

CARACTERISTIQUES MECANIKUES

Densité	:	1.05
Dureté	:	45 shores
Résistance à la rupture	:	180 D a N/cm
Allongement rupture	:	≥ 580 %
Tenue à l'abrasion	:	≤ 110 mm ³ (DIN 53516)
Température d'utilisation	:	-40°C à +70°C
Couleur	:	rouge - orange

DIMENSIONS

Hauteur des rouleaux	:	1,50 m
Longueur des rouleaux	:	5 ou 10 mètres
Epaisseurs disponibles	:	6 - 8 - 10 - 12 - 15 - 20 mm

<u>MONTAGE</u>	:	- par collage (avec colle appropriée) - par boulonnage ou barres de maintien - par vissage avec vis autoforeuses
-----------------------	---	--

QUELQUES EXEMPLES D'UTILISATION

- revêtement de trémies ou goulottes pour transport de sable
- revêtement de chambres de sablage
- revêtement de tuyaux
- revêtement de trémies et goulottes dans les silos à céréales



60 rue de la Tuilerie - 38920 Crolles - France
Tél. 0033 438 920 980 - Fax. 0033 476 401 384 - Email : info@steelcor.com