

8110

Rouleaux caoutchouc recyclé

Composition :

granulats de caoutchouc recyclé agglomérés avec un liant polyuréthane

Applications :

utilisation intérieure et extérieure : gymnases, patinoires, fitness, centres de remise en forme, sols sportifs, crèches, écoles...

Avantages :

- souple
- antidérapant
- isolant phonique et thermique
- améliore le confort de marche
- caoutchouc résilient (amortisseur de chocs)
- poreux, facilite le drainage
- facile à entretenir et insensible à l'eau

Pose : collée en plein avec colle polyuréthane (1 à 1,5 kg au m²)

Coloris : noir

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
81104	1,5 x 30,0 m	4 mm	4,0 kg/m ²
81106	1,5 x 20,0 m	6 mm	6,0 kg/m ²
811010	1,5 x 12,0 m	10 mm	10,0 kg/m ²



8110



CLIP SUPER

Dalles caoutchouc emboîtables robustes pour divers applications

Composition :

100 % caoutchouc

Applications :

stations de sport d'hiver, coursives, passerelles, protection de sol

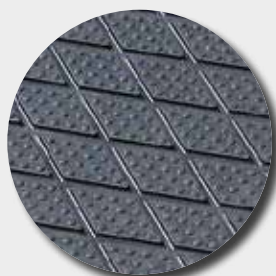
Avantages :

- auto-plombantes
- hyper résistantes
- excellente protection thermique et acoustique
- pose et réimplantation aisées sans collage grâce aux puzzles
- Surface très antidérapante
- Face inférieure rainurée drainant l'humidité

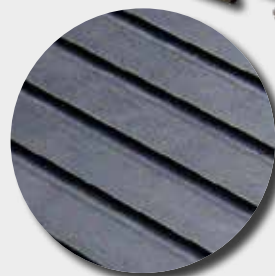
Coloris :

noir

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
CLIPSUPER	100 x 100 cm	18 mm	21 kg/m ²



Face supérieure en losanges très antidérapante



Face inférieure rainurée

