

JOINT LINEAIRE**DESCRIPTION**

Pavés en granulés de caoutchouc SBR (caoutchouc styrène-butadiène) assemblés à froid avec des résines de polyuréthane colorées. Equipés de rampe d'accès des deux côtés pour les sols de sécurité, de sport et à usages multiples, et de trous pour la connexion avec les fiches adaptées. Surface lisse et de forme carrée de 500 mm de long, d'épaisseur mm.

**JOINT D'ANGLE****DESCRIPTION**

Pavés en granulés de caoutchouc SBR (caoutchouc styrène-butadiène) assemblés à froid avec des résines de polyuréthane colorées. Equipés de rampe d'accès des deux côtés pour les sols de sécurité, de sport et à usages multiples, et de trous pour la connexion avec les fiches adaptées. Surface lisse et de forme carrée de 500 mm de long, d'épaisseur mm.

**RACCORD INTERIEUR****DESCRIPTION**

Pavés en granulés de caoutchouc SBR (caoutchouc styrène-butadiène) assemblés à froid avec des résines de polyuréthane colorées. Equipés de biseau angulaire pour les raccords internes pour les sols de sécurité, de sport et à usages multiples, et de trous pour la connexion avec les fiches adaptées. Surface lisse et de forme carrée de 500 mm de long, d'épaisseur mm.

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES**

	Norme	Unité	30	40	45	50	65	80	100	Tolerance
Epaisseur		mm	30	40	45	50	65	80	100	± 1
Pente de la rampe			50% (26,57°)							± 1,5%
Longueur		mm	500							± 1,5%
Largeur		mm	500							± 1,5%
Poids par pièce (JOINT LINEAIRE)		kg	6,1	7,8	8,8	9,4	11,7	13,7	16	± 5%
Poids par pièce (JOINT D'ANGLE)		kg	5,9	7,3	8,3	8,6	10,4	11,8	13,8	± 5%
Poids par pièce (RACCORD INTERIEUR)		kg	6,5	8,5	9,6	10,6	13,8	17,0	21,2	± 5%
Couleur (il peut y avoir des légères variations de couleur entre les différents pavés)			rouge/vert/gris							

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

	Norme	Unité	RACCORDI	Tolerance
Réaction au feu	EN 13501-1		E _{fl} , E	
Résistance à la température			- 40° C; + 80° C	

EMBALLAGE ET STOCKAGE

Chaque palette est emballée d'un film de polyéthylène. Le stockage à l'intérieur est recommandé afin de les protéger des précipitations.

Les suggestions et les informations techniques ci-dessus représentent nos connaissances des propriétés et de l'utilisation du produit. ISOLGOMMA se réserve le droit de modifier ou de réactualiser la fiche technique ci-dessus sans préavis. Ce document est la propriété d'ISOLGOMMA. Tous droits réservés.