



223A



(A) Aluminio/Aluminum

223S



(S) Acero Inoxidable/Stainless Steel

ES **EUROJUNTA-223A**, junta de dilatación con una parte visible de 10 mm., compuesta por dos perfiles exteriores de aluminio unidos mediante un perfil de caucho sintético flexible mejorado, que proporciona una excelente resistencia a la tensión, a la abrasión y a la fatiga por flexión. Se ha utilizado este nuevo material porque se adhiere perfectamente a las dos partes del aluminio y es altamente resistente a las agresiones externas (temperatura, clima, productos de limpieza habituales, ...). La EUROJUNTA-223A absorbe los esfuerzos de presión y tracción, así como la dilatación del pavimento en general, evitando los desperfectos o roturas del mismo debido a la forma protectora de los cantos de aluminio externos. Destinado a juntas entre pavimentos cerámicos, de interior o exterior, tanto domésticos como en zonas industriales, almacenes, hospitales, centros comerciales, etc.

Es aconsejable en su colocación dejar el perfil 1 mm. por debajo del nivel del pavimento.

EN **EUROJOINT-223A**, expansion joint with a visible part of 10 mm, made of two external aluminium profiles that are linked by an enhanced synthetic and flexible rubber profile. It provides an excellent resistance to tension, abrasion and fatigue due to flection. This new material has been employed, because it sticks perfectly to the two aluminium parts and is highly resistant to external influences (different temperatures, weather, common cleaning products, ...). EUROJOINT-223A absorbs the pressure and traction stress, and also the flooring expansion in general, avoiding flaws or breakage due to the protective shape of the external aluminium edges. It is used for joints between indoor or outdoor ceramic floorings, both for domestic use and industrial areas, stores, hospitals, shopping centres, etc. It is advisable to place the stripping 1 mm under the flooring level.

FR **EUROJOINT-223A**, joint de dilatation avec une partie visible de 10 mm, composé de 2 profilés extérieurs unis grâce à un profilé en caoutchouc synthétique flexible amélioré qui permet de résister à la tension, à l'corrosion et à la fatigue dûe à la flexion. On a utilisé ce nouveau matériau car il se fixe parfaitement bien aux deux parties en aluminium et car il résiste très bien aux agressions externes (température, climat, les produits ménagers, ...). L'Eurojoint-223A, absorbe les efforts de pression et de traction ainsi que la dilatation du sol en général et lui évite de se casser ou de s'abîmer grâce à la forme de protection des côtés en aluminium extérieurs. Il s'utilise pour unir les joints du pavement en céramique, d'intérieur ou d'extérieur, d'usages domestiques ou dans des zones industrielles, magasins, hôpitaux, centre commercial,

Il est recommandé de laisser le profilé 1 mm plus bas que le niveau du pavement lors de son installation

DE **EUROVERBINDUNG-223A**, Diese Dehnungsverbindungen besitzen ein 10 mm langes sichtbares Teil und bestehen aus zwei Alu-Außenleisten, die durch eine verbesserte synthetische und flexible Gummileiste verbunden werden. Sie sind äußerst widerstandsfähig gegenüber Spannungen, Verschleiß und Beanspruchung durch Biegung. Dieses neuartige Material wurde benutzt, weil es sich perfekt an die zwei Aluminiumteile anpasst und sehr strapazierfähig gegenüber externen Einflüssen wie Temperaturschwankungen und anderen Wettereinflüssen oder den herkömmlichen Reinigungsmitteln ist. Das Verbindungsstück fängt nicht nur Zug- und Druckkräfte ab, sondern auch allgemein die Ausdehung der Beläge und verhindert Beschädigungen oder Brüche. Dies wird dank der schützenden Alu-Kanten der Außenleisten erreicht. Anwendungsbereiche dieser Dehnungsverbindung sind Keramikbeläge in und außerhalb von Haushalten, Industriezonen, Lagern, Krankenhäusern und Einkaufszentren. Im Fall der Abnutzung, kann die Gummileiste leicht ersetzt werden.

Wir empfehlen, die Dehnungsverbindung 1 mm unter dem Bodenbelag einzubauen.



Ref. Ref.	Colores Colours	Altura (h) Height (h)				Longitud Length	Unidades / Caja Units / Box
New SLIM 223A Aluminio + Caucho SLIM 223A Aluminium + Rubber	Gris Grey	4,5 mm. 3/16"				2,5 m. 8,2 ft.	10
		10 12 15 22,5 mm. 3/8" 1/2" 1/16" 7/8"				2,5 m. 8,2 ft.	10
223A Aluminio + Caucho 223A Aluminium + Rubber	Negro Black Gris Grey	10 12 mm. 3/8" 1/2"				2,5 m. 8,2 ft.	20
		10 12 mm. 3/8" 1/2"				2,5 m. 8,2 ft.	20
New 223S Acero Inox + Caucho 223S Stainless Steel + Rubber AISI-304	Gris Grey	10 12 mm. 3/8" 1/2"				2,5 m. 8,2 ft.	20