

KISODUR PIR Coquilles

Description produit

Les excellentes propriétés isolantes des Polyisocyanurat thermodurcissables-isolant (PIR) offre de nombreux significatifs avantages. System d'isolation contre la froide et thermique peut être dimensionné de façon compacte. En plus, le swissporKISODUR Coquilles sont facile à utiliser et possède un ajustement parfait.

Dans la mesure où swissporKISODUR est fabriqué sans halogène depuis des années, swissporKISODUR s'utilise sans problème également dans le secteur de l'écoconstruction (construction durable).



Applications

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Comportement au feu		EN 13501-1		DL-s2,d0
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF3
Masse volumique apparente			kg/m ³	~ 32
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	EN 12086		60 – 80
Contrainte de compression pour 10% de déformation	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 150
Conductivité thermique λ à 10 °C	λ_{10}		W/m·K	0.027