

ROC Panneau de sol TS 5

Description produit

Panneaux isolants lourds, pour une application sous chape flottante, spécialement optimisés pour limiter les bruits d'impact.



Format	1200 x 625 mm
Epaisseur	15 - 40 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Conductivité thermique valeur utile	λ_D	279	0.034	W/(m·K)
Capacité thermique spécifique	c		0.29	Wh/(kg·K)
Comportement au feu		13501-1	A1	
Groupe de comportement au feu		AEAI	RF1	
Masse volumique apparente			~ 100	kg/m ³
Point de fusion		4102-17	> 1000	°C
Raideur dynamique	s'	29052-1	15 mm ≤ 30 20 mm ≤ 20 25 mm ≤ 15 30 mm ≤ 15 40 mm ≤ 10	MN/m ³
Dimensionnement / Utilisation chapes flottantes		251	A, B1, B2, C1	Catégorie
Compressibilité d _L - d _B	c	381.101 ou 13162 ou 12431	≤ 5	mm
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	12086	~ 1	