FICHE PRODUIT



Stisolmur Th 38

DESCRIPTION

Panneau PSE rigide à feuillures latérales à poser par collage pour isolation intérieure derrière contre-cloison

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Destination Isolation thermique des murs
- intérieurs Isolation thermique par l'intérieur
- Conductivité thermique λ 38, mW/m.K
- Réaction au feu (Euroclasse) NPD

- N° ACERMI 03/081/057
- Norme européenne Marque CE selon la norme NF EN 13163
- Mise en oeuvre Collage des panneaux sur mur support



LES + PRODUITS

- Panneau parfaitement adapté à l'isolation thermique par l'intérieur derrière contre-cloison (carreau de plâtre ou brique plâtrière) en neuf ou rénovation.
- Panneau rigide, non hydrophile et léger





Economies d'énergie

Productivité chantier







FICHE PRODUIT



Stisolmur Th 38

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Stisolmur Th 38 40 120/255	Stisolmur Th 38 60 120/255	Stisolmur Th 38 40 120/260	Stisolmur Th 38 80 120/255
Conditionnement de vente	Colis de 15 panneaux	Colis de 10 panneaux	Colis de 15 panneaux	Colis de 7 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	1,05	1,55	1,05	2,10

Nom de l'article	Stisolmur Th 38 60 120/265	Stisolmur Th 38 80 120/265	Stisolmur Th 38 90 120/255	Stisolmur Th 38 100 120/255
Conditionnement de vente	Colis de 10 panneaux	Colis de 7 panneaux	Colis de 6 panneaux	Colis de 6 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	1,55	2,10	2,35	2,60

Nom de l'article	Stisolmur Th 38 90 120/265	Stisolmur Th 38 100 120/265	
Conditionnement de vente	Colis de 6 panneaux	Colis de 6 panneaux	
Résistance thermique (m²·K/W)	2,35	2,60	

UC : unité consommateur Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande



