



Stisolmur Ultra BA RC30

DESCRIPTION

Panneau en polystyrène expansé ignifugé graphité rigide pour l'isolation intégrée des murs béton

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|---|---------------------------------------|
| ■ Destination
Isolation thermique intégrée des murs béton | ■ N° ACERMI
14/081/989 |
| ■ Usage
Murs | ■ Norme européenne
EN 13163 |
| ■ Conductivité thermique λ
32, mW/m.K | |



LES + PRODUITS

- Découpe à façon, Léger, non hydrophile, bonne durabilité



Economies d'énergie



Produit léger



Stisolmur Ultra BA RC30

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Stisolmur Ultra BA RC30 80 120/250	Stisolmur Ultra BA RC30 180 120/250	Stisolmur Ultra BA RC30 200 120/250	Stisolmur Ultra BA RC30 100 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 7 panneaux	Colis de 3 panneaux	Colis de 3 panneaux	Colis de 6 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	2,60	5,60	6,25	3,10

Nom de l'article	Stisolmur Ultra BA RC30 120 120/250	Stisolmur Ultra BA RC30 140 120/250	Stisolmur Ultra BA RC30 160 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 5 panneaux	Colis de 4 panneaux	Colis de 3 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	3,75	4,35	5,00

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

À SAVOIR

Documentation PDF
disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr
ACERMI, Documentation produit

