

KNAUF I-TEC 70/40

Profilés – Knauf I-TEC 70/40



DESCRIPTION DU PRODUIT

Knauf I-TEC 70/40 est un profilé métal en forme de I disposant d'une protection contre la corrosion AZ100 conforme à la norme NF EN 14195 : 2005

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

DOP KNAUF/Z100/I/70/40/0,7
NF EN 14195

Mise en œuvre conformément à :

- Recommandations Knauf
- DTU 25.41

DOMAINE D'EMPLOI

Le profilé métallique Knauf I-TEC 70/40 est principalement destiné à la réalisation d'ouvrages de plafonds.

Knauf I-TEC 70/40 peut être mis en œuvre dans :

- Les locaux intérieurs ayant une classe d'hygrométrie EA, EB, EB + P.
- Bâtiments d'habitation de toutes familles, ERP, IGH, locaux industriels, commerciaux ou scolaires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes
Dénomination du profilé	-	I-TEC 70/40	NF EN 14195
Réaction au feu Euroclasse	-	A1	NF EN 13501-1
Masse de revêtement anti-corrosion	-	AZ100	NF EN 14195
Inertie	Cm4	21	NF EN 14195
Largeur du profilé	mm	40	NF EN 14195
Hauteur du profilé	mm	70	NF EN 14195
Épaisseur du cœur nu	mm	0,70	NF EN 14195
Alliage du profilé	-	DX51D	DIN EN 10346

CONDITIONNEMENT

Référence commerciale	Code article	Quantité par paquet	Nombre d'unité par palette
PROFILE I-TEC 70 6,20 ML		5	120