

webertherm Isodart

Système de fixation d'éléments légers (boîte aux lettres, descente eau pluviale...) sur les systèmes ITE webertherm déjà en place.



DOMAINE D'UTILISATION

- Recommandé pour des systèmes ITE webertherm (webertherm PSE et webertherm Laine de Roche) après enduisage
- Pour des charges légères à moyennes
- Convient aux supports béton, maçonneries pleines et creuses
- Exemples d'applications: descente d'eau pluviale, signalétique extérieure, détecteur de présence, sonnette, butée et arrêt de volet, éclairage mural extérieur, boîte aux lettres

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- Mise en œuvre après l'enduisage
- Plusieurs applications possibles: 1. à l'aide d'une vis de Ø 5 ou 6 mm et du réducteur; 2. à l'aide d'une patte à vis de Ø 9 mm - M10, directement dans la cheville

kit de 10

+ PRODUITS

- ✓ Montage simple et rapide
- ✓ Capacité de charge de 15kg
- ✓ Pont thermique réduit

PERFORMANCES

Caractéristiques techniques	Caractéristiques techniques
Diamètre de perçage	8 mm
Profondeur de perçage	≥ 80 mm
Entraînement	TORX®T30
Capacité de Charge	15 kg
Conductivité thermique	0,002 W/K

Résistances caractéristiques recommandées

Support	Catégorie de support	Classe de masse vol. p [kg/dm³]	Résistance minimale à la compression fb [N/mm²]	Résist. Trac-tion axiale - kN	Résist. Trac-tion axiale - kg	Ré-sist./cisail-lement - kN	Ré-sist./cisail-lement - kg
Béton C 12/15	A	/	/	0,3	30	0,15	15
Brique terre cuite pleine	B	≥ 1,8	12	0,3	30	0,15	15
Brique sili-co-cal-caire pleine	B	≥ 1,8	12	0,3	30	0,15	15
Bloc de béton allégé plein	B	≥ 0,5	4	0,25	25	0,15	15
Brique terre cuite creuse	C	≥ 0,9	12	0,25	25	0,15	15
Brique sili-co-cal-caire creuse	C	≥ 1,6	12	0,25	25	0,15	15
Bloc de béton allégé creux	C	≥ 0,5	2	0,15	15	0,15	15
Béton cellu-laire	E	≥ 0,5	4	0,2	20	0,15	15
Pan-neau aggl. et OSB, d ≥ 18 mm	/	/	/	0,2	20	0,1	10
Bois massif (KVH), d ≥ 60 mm	/	/	/	0,3	30	0,15	15

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

Code article	Epaisseur de l'iso-lant (mm)	Conditionnement
10003367	80	kit de 10
10003368	100	kit de 10
10003369	120	kit de 10
10003370	140	kit de 10
10003371	160	kit de 10
10003372	180	kit de 10
10003373	200	kit de 10

Autres épaisseurs nous consulter

Kit comprenant : 10 vis et chevilles de diamètre 8 mm, 10 connecteurs support de fixation pour patte à vis ø 9 mm ou M10, 10 réducteurs support de fixation pour vis ø 5 ou 6 mm, 10 rondelles d'étanchéité, 1 embout de montage

Saint-Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo
94370 Sucy en Brie

«Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES
+33 (0)1 45 13 45 20

Date de parution : 23/12/2022
www.fr.weber

