

# ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR

Diblu universal pentru fixare  
vată minerală și polistiren

## Performanțe

- **PENTRU FIXARE VATĂ MINERALĂ ȘI POLISTIREN**
- **PENTRU SUPORTURI CRITICE (ZONĂ MARE DE EXPANDARE)**
- **MONTAJ RAPID**

## DESCRIERE

Diblu universal cu cui din metal, cu fixare prin lovire, zonă mare de expandare pentru fixare vată minerală și polistiren.

## COMPOZIȚIE

Diblu fabricat din polipropilenă ranforsată cu fibră de sticlă și cui metalic.

## DOMENII DE UTILIZARE

Se recomandă pentru fixarea mecanică a plăcilor termoizolante din vată minerală, EPS, EPS grafitat și EPS extrudat. Poate fi utilizat în sistemele de izolație termică în construcții noi și renovări.



Ambalaj:  
Cutii 200-250 buc



## ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR

Diblu universal pentru fixare  
vată minerală și polistiren

### TIP SUBSTRAT

- Căramidă solidă (categorie utilizare B)
- Căramidă cu găuri (categorie utilizare C)
- Căramidă cu goluri verticale (categorie utilizare C)
- Bloc beton ușor (categorie utilizare C)
- Beton agregat ușor (categorie utilizare D)
- Beton aerat (categorie utilizare E)

### Ghid de montaj

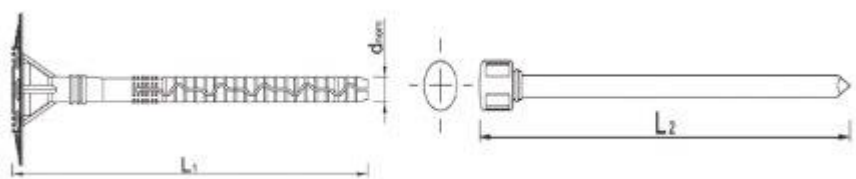
1. Realizați o gaură având diametrul și adâncimea cerute.
2. Adâncime de forare de minimum 80 mm în materiale aprobate.
3. Introduceți diblul în gaura forată.
4. Adâncime de ancorare de minimum 60mm în materiale aprobate.
5. Bateți cuiul în diblu până când se fixează și ajunge la același nivel cu materialul de izolație.
6. Poate fi folosit cu rozetă suplimentară de fixare de 140 mm (recomandată pentru materiale izolante moi, de exemplu - vata minerală)





## ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR

Diblu universal pentru fixare  
vată minerală și polistiren



### CARACTERISTICI ȘI DATE TEHNICE

Diametru	Denumire produs	Grosime material termoizolant
		$t_{fix,B,C,D,E}$
Ø10	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 140	70
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 160	90
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 180	110
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 200	130
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 220	150
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 260	190
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 300	210

Caracteristică		ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR
Rezistență placă de bază	(kN)	1,23
Rigiditate placă de bază	(kN/mm)	0,5
Punte termică	(W/K)	0,003



# ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR

Diblu universal pentru fixare  
vată minerală și polistiren

Substrat ->		Căramidă solidă	Gaură silicat calciu	Căramidă cu goluri	Căramidă ceramică perforată	Bloc poros perforat vertical	Beton ușor	Beton aerat AAC2	Beton aerat AAC5
Adâncimea efectivă de instalare $h_{ef}$	(mm)	60	60	60	60	60	60	60	60
Sarcină medie $N_{ru,m}$									
ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR	(kN)	1,21	1,00	0,89	1,29	0,83	1,15	1,04	1,31
Sarcină specifică $N_{rk}$									
ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR	(kN)	0,75	0,50	0,40	0,60	0,40	0,60	0,30	0,90
Sarcină de proiectare $N_{rd}$									
ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR	(kN)	0,38	0,25	0,20	0,30	0,20	0,30	0,15	0,45
Sarcină recomandată $N_{rec}$									
ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR	(kN)	0,27	0,18	0,14	0,21	0,14	0,21	0,11	0,32



# ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR

Diblu universal pentru fixare  
vată minerală și polistiren

Diametru	Denumire produs	Cantitate (buc)		Greutate (kg)	
		Cutie	Palet	Cutie	Palet
Ø10	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 140	250	8000	8,50	301
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 160	250	8000	9,50	333,6
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 180	250	6000	10,50	280,7
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 200	250	6000	11,50	305,9
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 220	250	6000	12,20	323,9
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 260	200	4800	11,30	301,5
	ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR 300	200	4800	12,50	329,6

## CONSUM

cca. 6 buc/m<sup>2</sup>

## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Conform Regulamentului (CE) Nr. 1907 / 2006 al Parlamentului European și al Consiliului acest produs nu necesită fișă cu date de securitate...

## DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

Cutiile se vor depozita la loc uscat, ferite de radiațiile directe ale oricărei surse de căldură sau de acțiunea directă a razelor solare, în ambalajul original de fabrică, pe paleți de lemn, la o temperatură cuprinsă între -10°C și +30°C.

Transportul se realizează cu mijloace de transport adecvate și acoperite.



## Produse complementare

- **ISOVER PROFI FASSADE FIX**  
Adeziv și masă de șpacu pentru  
vată minerală aplicată pe fațadă
- **ISOVER PROFI FASSADE / ISOVER  
FASSADE / ISOVER EASY FASSADE**  
Vată minerală bazaltică pentru fațadă
- **ISOVER PROFI FASSADE MESH**  
PLASĂ DE ARMARE DIN FIBRĂ DE  
STICLĂ 160 g/m<sup>2</sup>
- **ISOVER ANCHOR XL140**  
ROZETĂ UNIVERSALĂ PENTRU  
FIXAREA VATEI MINERALE
- **ISOVER PROFI FASSADE PRIME**  
Grund de amorsaj siliconic pentru tencuiala  
decorativă
- **ISOVER PROFI FASSADE DECOR /  
ISOVER EASY DECOR**  
Tencuiala decorativă



Adeziv și masă de șpacu



Vată minerală bazaltică



Plasă de armare



Rozetă 140mm



Grund



Tencuială decorativă

ISOVER este o marcă înregistrată a Grupului Saint-Gobain. Informațiile din acest document reflectă datele pe care le deținem în prezent, pe baza cunoștințelor și a experienței noastre actuale, rezervându-ne dreptul de a face actualizări ulterioare, fără o notificare prealabilă, ca urmare a unor modificări tehnice sau de producție. Asigurați-vă că sunteți mereu în posesia ultimei versiuni a acestui document, accesând site-ul nostru de la următoarea adresă: [www.isover.ro](http://www.isover.ro).

Documentul de față conține doar recomandări generale și nu se referă la circumstanțe speciale. Înainte de începerea lucrărilor, asigurați-vă că ați înțeles specificațiile proiectului, că ați testat produsul în acest scop și că produsul selectat satisface cerințele acestuia. Informațiile prezentate în acest document nu constituie o garanție privind anumite proprietăți ale produsului sau compatibilitatea pentru o utilizare concretă, Grupul Saint-Gobain neputând fi făcut responsabil de calitatea execuției lucrărilor de construcție.