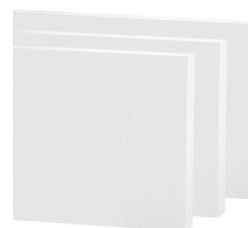




Fasádne izolačné dosky EPS-F

Fasádne izolačné dosky EPS



- Výhody**
- **Ekonomicky výhodné**
 - **Jednoduché spracovanie**
 - **Dobré tepelnoizolačné vlastnosti**

Produkt Fasádne izolačné dosky zo stabilizovaného expandovaného polystyrénu so zníženou horľavosťou. Systémová súčasť vonkajších tepelnoizolačných systémov Baumit Star a Baumit Pro podľa ETAG 004 a STN EN 13163.

Zloženie Expandovaný polystyrénový granulát

Vlastnosti Fasádne izolačné dosky pre tepelnoizolačné systémy Baumit Star a Pro, možnosť použitia pre novostavba i rekonštrukcie. V oblasti sokla odporúčame použitie nenasiakavých izolačných dosiek XPS alebo EPS Perimeter.

Použitie Fasádne izolačné dosky pre tepelnoizolačné systémy Baumit Star a Pro, možnosť použitia pre novostavba i rekonštrukcie. V oblasti sokla odporúčame použitie nenasiakavých izolačných dosiek XPS alebo EPS Perimeter.

Technické údaje

Produkt	
Pevnosť v ťahu pri ohybe:	≥ 115 kPa BS115
Reakcia na oheň:	E
Označenie:	EPS CS(10)70-TR100-BS115
Pevnosť v tlaku:	≥ 70 kPa CS(10)70 - pri 10 % stlačení
Farba:	biela farba
Formát:	1000 mm x 500 mm
Objemová hmotnosť:	15 kg/m ³ - 18 kg/m ³
Faktor difúzneho odporu μ:	max. 40
Súčiniteľ tepelnej vodivosti:	0.031 W/(m.K)
Pevnosť v ťahu kolmo na rovinu:	≥ 100 kPa

Variant(y)	10 mm	20 mm	30 mm	40 mm
Dĺžka/Hrúbka	10 mm	20 mm	30 mm	40 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Dĺžka/Hrúbka	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	90 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Dĺžka/Hrúbka	90 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm
Dĺžka/Hrúbka	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
Dĺžka/Hrúbka	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	300 mm
Dĺžka/Hrúbka	300 mm
Spotreba	2 ks/m ²

Balenie Fóliované balíky

Zabezpečenie kvality Vnútna kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.

Zaradenie podľa chemického zákona Bezpečnostné a hygienické predpisy sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov nájdete na webovej stránke www.baumit.sk alebo ju dostanete na vyžiadanie od výrobcu.

Spracovanie V zmysle ustanovení technologického predpisu Baumit Tepelnoizolačné systémy, v súlade s ETAG 004 a STN 73 2901 a podľa všeobecne platných remeselných a spracovateľských zásad.

Na lepenie a stierkovanie Baumit Fasádnych izolačných dosiek EPS-F sa používajú lepiace malty Baumit StarContact, resp. Baumit ProContact.

Upozornenia **Informácie a všeobecné pokyny**
Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania materiálu klesnúť pod +5°C.

Pri spracovaní sa odporúča chrániť fasádu pred priamym slnečným žiarením, dažďom napr. pomocou Baumit Ochranných sietí na lešenie.

Fasádne izolačné dosky vystavené pôsobeniu UV žiarenia viac ako dva týždne je potrebné pred zhotovením výstužnej vrstvy opäť prebrúsiť.

Naše ústne a písomné odporúčania k technike použitia, ktoré poskytujeme na pomoc zákazníkovi (spracovateľovi) na základe našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia a súčasného stavu vedeckých a praktických znalostí, sú nezáväzná a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zamýšľané použitie. Dodržiavať platné normy, smernice a remeselné zásady. V rámci technického pokroku, zlepšovania vlastností produktu a jeho spracovania si vyhradzuje právo na zmeny. Pri vydaní novších verzií sú staré verzie technických listov neplatné. Aktuálne dokumenty nájdete na našej webovej stránke. Ďalej platia naše „Dodacie a platobné podmienky“ v platnej verzii. Sieť našich zástupcov zaručuje rýchle poradenstvo a vybavenie dodávok. Informujte sa na uvedenej adrese.