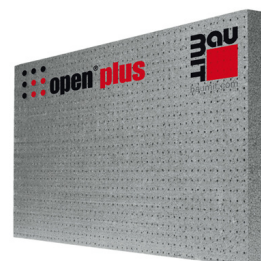




Baumit openPlus

Šedé izolačné dosky, perforované



Výhody

- Vysoko paropriepustný izolant
- So zvýšenou izolačnou schopnosťou
- Súčasť tepelnoizolačného systému Baumit open

Produkt

Fasádne izolačné dosky zo šedého polystyrénu s mimoriadnou paropriepustnosťou. Systémová súčasť kontaktného tepelnoizolačného systému Baumit open podľa ETAG 004 a STN EN 13166.

Zloženie

Expandovaný polystyrénový granulát.

Vlastnosti

Vysoko paropriepustné šedé perforované izolačné dosky z polystyrénu s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami.

Použitie

Fasádne izolačné dosky pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit open, možnosť použitia pre novostavby i rekonštrukcie. V oblasti sokla odporúčame použitie nenasiakavých izolačných dosiek XPS.

Technické údaje

Produkt	
Pevnosť v ťahu pri ohybe:	≥ 115 kPa BS115
Reakcia na oheň:	E
Pevnosť v tlaku:	≥ 70 kPa CS(10)70 - pri 10 % stlačení
Farba:	šedá farba
Formát:	1000 mm x 500 mm
Faktor difúzneho odporu μ:	≤ 10
Súčiniteľ tepelnej vodivosti:	0.031 W/(m.K)
Pevnosť v ťahu kolmo na rovinu:	≥ 100 kPa TR100

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

Variant(y)	100 mm	120 mm	140 mm	150 mm
Dĺžka/Hrúbka	100 mm	120 mm	140 mm	150 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
Dĺžka/Hrúbka	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
Spotreba	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²	2 ks/m ²

Variant(y)	
Dĺžka/Hrúbka	
Spotreba	

Balenie	Fóliovaný balík
Skladovanie	V suchu, chrániť pred pôsobením UV-žiarenia, poveternostných vplyvov a pred mechanickým poškodením.
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	<p>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.</p> <p>Pri práci na priamom slnku (obzvlášť v prechodnom období s veľkými výkyvmi teploty počas dňa) môže vyššia povrchová teplota izolačných dosiek Baumit openPlus, spôsobená ich tmavou farbou, negatívne ovplyvniť kvalita spracovania. Je preto nevyhnutné používať ochranné fasádne siete a pri plánovaní priebehu realizácie počas dňa v maximálnej možnej miere eliminovať prácu na priamo oslnených plochách.</p>
Upozornenia	<p>Informácie a všeobecné pokyny</p> <p>Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania materiálu klesnúť pod +5°C.</p> <p>Pri spracovaní je potrebné chrániť fasádu (napr. pomocou ochranných sietí) pred slnečným žiarením, dažďom a silným vetrom.</p>

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 nezáväzné 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.