



Nobasil FKD-S Thermal

Minerálne izolačné dosky s
pozdĺžnym vláknom, hrúbky 5 až
24 cm.



- Fasádne izolačné dosky z minerálnych vlákien
- Vysoko paropriepustné
- Nehorľavé

Produkt	Fasádne izolačné dosky na báze minerálnych vlákien spájaných umelou živicom, skúšané podľa ETAG 004.	
Zloženie	Minerálne vlákna, organické živice.	
Vlastnosti	Minerálne izolačné dosky s dobrými tepelnoizolačnými a akustickými vlastnosťami, nehorľavé, s vysokou paropriepustnosťou.	
Použitie	Fasádne izolačné dosky pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit, možnosť použitia pre novostavby i rekonštrukcie. V oblasti soklov odporúčame použitie izolačných dosiek XPS.	
Technické údaje	Reakcia na oheň:	A1 (podľa EN 13 501 - 1)
	Zaťaženie na medzi pevnosti:	10 kPa
	Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ :	0.035 W/(m.K)

	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Dĺžka/Hrúbka	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Formát	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm
Spotreba	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²

	100 mm	120 mm	140 mm	150 mm
Dĺžka/Hrúbka	100 mm	120 mm	140 mm	150 mm
Formát	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm
Spotreba	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²

	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
Dĺžka/Hrúbka	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
Formát	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm
Spotreba	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²

	240 mm	245 mm
Dĺžka/Hrúbka	240 mm	245 mm
Formát	1000 x 600 mm	1000 x 600 mm
Spotreba	5 ks/3 m ²	5 ks/3 m ²

Balenie Fóliovaný balík

- Skladovanie** V suchu, chrániť pred pôsobením UV-žiarenia, poveternostných vplyvov a pred mechanickým poškodením.
- Zabezpečenie kvality** Vnútroňá 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.
- 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 a silným vetrom napr. pomocou Baumit Ochranných sietí na lešenie.

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.