

Baumit XPS Therm

Fasadna ploča od stirodura

- **Otporne na vlagu**
- **Otporne na udarce**
- **Odlična termo izolacija**

Tehnički podaci

Norma:	EN
Reakcija na požar:	E
Koeficijent toplotne provodljivosti:	oko 0.035 W/mK
Tip proizvoda XPS:	XPS-R
Dimenzija ploče:	60 x 125 cm

	XPS Therm 2cm	XPS Therm 3cm	XPS Therm 4cm	XPS Therm 5cm
Dužina / debljina	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm
Potrošnja	1 m ² /m ²	1 m ² /m ²	1 m ² /m ²	1 m ² /m ²

	XPS Therm 6cm	XPS Therm 8cm	XPS Therm 10cm	XPS Therm 12cm
Dužina / debljina	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm
Potrošnja	1 m ² /m ²	1 m ² /m ²	1 m ² /m ²	1 m ² /m ²

Pakovanje

paket

Skladištenje

Čuvati na suvom mestu, zaštićeno od UV zraka (sunca), vlage i mehaničkih oštećenja.

Kontrola kvaliteta

Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.

Klasifikacija prema Zakonu o hemikalijama

Detaljnu klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete videti u Bezbednosnom listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s članom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 Evropskog Parlamenta i saveta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražiti u Baumitu.

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobađaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteci na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.