

Baunit Cementmentes Tapasz

Termék	Feldolgozásra kész, szerves kötésű, cementmentes, elasztikus, pépes állagú simító tapasz.	
Összetétel	Szerves kötőanyag, homok, adalékszerek.	
Tulajdonságok	Rugalmasan képlékeny, pépes állagú, cementmentes simító tapasz.	
Alkalmazás	Cementmentes simító tapasz Baunit EPS Hőszigetelő Rendszerhez és más hőszigetelő rendszerek felújításához (átvonásához). Baunit Üvegszövet beágyazására is alkalmas. Nem alkalmas extrudált polisztirol (pl. XPS) tapaszolására!	
	Hőszigetelő lemez ragasztására nem alkalmas!	
Műszaki adatok	Szemcseméret:	1 mm
	Sűrűség:	kb. 1800 kg/m ³
	Hővezetési tényező (λ):	kb. 0,7 W/mK
	Páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 108
	Rétegvastagság:	2-3 mm
	Anyagszükséglet:	kb. 3,5 kg/m ²
Szállítás	25 kg-os vödörben	
Tárolás	Száras, hűvös, fagymentes helyen, lezárva 6 hónapig tárolható.	
Minőségi garancia	Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban történik	
Veszélyességi besorolás	Nem megjelölés-köteles!	
	S mondat:	
	S 2:	Gyermekek kezébe nem kerülhet
	S 24:	A bőrrrel való érintkezést kerülni kell
	S 26:	Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
	S 37:	Megfelelő védőkesztyűt kell viselni
	Be kell tartani a 2001. évi MAK értékek szerinti általános porhatárértékeket (finompor-koncentráció max. 6 mg/m ³ , teljes porkoncentráció max. 15 mg/m ³)	
	Megkötött, kikeményedett állapotban a termék ártalmatlan.	

Feldolgozás

Alapfelület

Alapfelületként EPS típusú, expandált polisztirolból készülő lapok alkalmazhatók (ÖNORM B 6050). Hőszigetelő rendszerek felújítása (átvonása) esetén a bevonandó felületet (fedővakolat) alaposan meg kell tisztítani.

Felhordás

Rozsdamentes simítóval, 2-4 mm vastagságban húzzuk fel az alapfelületre. Ebbe a rétegbe nyomkodjuk bele a Baumit Üvegszövetet és glettvassal középről kifelé egyenletesen elsimítjuk. Az üvegszövet teljes befedése érdekében, ahol szükséges, pótlólag további Baumit Cementmentes Tapaszt húzunk fel.

A idézett szabványon túlmenően figyelembe kell venni a teljes hőszigetelés munkacsoport feldolgozási irányelveinek mindenkor érvényes változatát.

Általános tudnivalók

A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C felett legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt.

Fagyott aljzatra és fagyveszély esetén a Baumit Cementmentes Tapaszt nem szabad felhordani. Fagyásgátló hozzáadása tilos!

A homlokzatot megfelelő módon (például állványhálóval) védeni kell a közvetlen napsütéstől, esőtől és erős szélétől.

A levegő magasabb páratartalma vagy alacsonyabb hőmérséklete jelentősen meghosszabbíthatja a száradási időt. Azokra a homlokzati szigetelő lapokra, amelyek hosszabb ideig (2 hétig) UV-sugárzásnak voltak kitéve (még sárgult lapok), nem szabad felhordani a Baumit Cementmentes Tapaszt (újabb csiszolás és portalanítás szükséges).

A nem bevonandó felületeket, különösen az üveget, kerámiát, klinkert, natúrkövet, lakkot és fémet védeni kell a ráfröccsenés ellen. Szükség esetén bő vízzel azonnal le kell mosni. Nem szabad megvárni, hogy rászáradjon.

A szerszámokat használat után vízzel azonnal meg kell tisztítani.

A Baumit Cementmentes Tapasz nem alkalmas szigetelő lapok felragasztására.

Minden további bevonat felhordása előtt legalább 7 nap várakozási időt kell betartani.

Befejező réteg

Baumit Granopor Vakolat Baumit Univerzális Alapozó **nélkül**

Baumit Szilikon Vakolat Baumit Univerzális Alapozó **nélkül**