

Baumit Szigetelő Tapasz (Baumit DichtungSchlämme)



A termék:	Gyárilag előkevert, hidraulikus kötőanyagú, kész száraz felületi szigetelőtapasz.	
Összetétel:	Cement, homok, adalékszerek.	
Felhasználás:	Épületszerkezetek talajnedvesség, vagy szivárgó víz elleni felületi szigetelőbevonata. A bevonat tömör, kapilláris pórusokban szegény, az adalékanyagai következtében a még fennálló pórusokba sem hatolhat be a víz.	
Műszaki adatok:	Maximális szemnagyság:	0,3 mm
	Szín:	szürke
	Laza sűrűség:	kb. 1,40 kg/dm ³
	Páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 40
	Tapadószilárdság betonon:	nagyobb, mint 1,5 N/mm ²
	Nyomószilárdság (28 napos):	nagyobb, mint 40 N/mm ²
	Hajlítószilárdság (28 napos):	nagyobb, mint 8 N/mm ²
Anyagszükséglet:	Felületi egyenetlenségtől és vízterheléstől függően:	2–6 kg/m ²
	Talajnedvesség esetén:	2-4 kg/m ²
	Talajvíz esetén:	4–6 kg/m ²
	Keverővíz szükséglet:	kb. 6 l/zsák
Veszélyességi besorolás:	Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat szerint (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.	
Tárolás:	Száraz helyen, raklapon fóliázva 6 hónapig tárolható.	
Minőség:	Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban történik.	
Kiszerezés:	25 kg-os zsákokban, 48 zsák/raklap = 1200 kg (zsugorfóliázva).	
Alapfelület:	Az alap legyen sík, tiszta, jó teherbíró- és nedvszívóképességű. A felület a laza részekről, szennyeződéstől, más egyéb anyagoktól meg kell tisztítani. Nem lehet víztaszító. Kavicsfészkeket, mély falazati fugákat és egyéb hibás helyeket a Baumit Szigetelő Tapasz felhordása előtt megfelelő habarccsal (pl. Baumit Sanova Vakolat Nehéz, Baumit Ragasztó Tapasz) ki kell javítani. Nem lehet víztaszító!	

Keverés: Az alapos, egyenletes és csomómentes keverést lehetőleg géppel végezzük.

Ecsetelhető konzisztencia:

1 zsákhoz (25 kg) kb. 6 l víz

(3–3,5 térfogatrész Baumit Szigetelő Tapaszhoz 1 térfogatrész víz)

Tapaszolható konzisztencia:

1 zsákhoz (25 kg) kb. 4 l víz

(4–5 térfogatrész Baumit Szigetelő Tapaszhoz 1 térfogatrész víz)

Felhordás: Az alapfelület alapos nedvesítése szükséges, majd száradni kell hagyni (vízfilm nem maradhat a felületen). A megkevert habarcs gyorsan köt, ezért fél órán belül be kell dolgozni (a hőmérséklettől és a levegő páratartalmától ez lehet rövidebb, vagy hosszabb idő).

Ecsettel történő felhordásnál a habarcsot legalább 2 rétegben hordjuk fel kőműves ecsettel, vagy közepkemény festőecsettel (rétegvastagság min. 2 mm). Tapaszolható konzisztenciánál a felhordás történhet közönséges vagy fogazott simítóval, glettvassal. Ebben az esetben is 2 rétegű felhordás szükséges (rétegvastagság min. 2 mm).

Ha szükséges, minden további réteget a teherhordó, de még ki nem keményedett rétegre kell felhordani. A felhordott friss bevonatot napsütéstől, szélről (túl gyors kiszáradás) és esőtől megfelelő intézkedésekkel meg kell védeni. A kiváló minőséget az alapfelület megfelelő előkészítése (nedvesítés), a felhordás (legalább 2 réteg) és az utókezelés (nedvesen tartás) biztosítja.

Ha a felületre további vakolatréteg kerül, úgy a még friss tapaszra Baumit Előfröcskölőt kell felhordani.

Általános tudnivalók:

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

Csak tiszta, vezetékes vizet szabad használni.

A bedolgozást nem szabad esőben vagy fagyveszély esetén végezni. Nem alkalmas vasalt szerkezetek repedéseinek áthidalására.