

Thermodam akril vékonyvakolat

Felhasználásra kész, akril diszperzió bázisú, színezett vakolat.

Alkalmazási terület:

Homlokzatok és belső falfelületek védelmére és díszítésére, ásványi vakolatokon és tapaszokon, betonon, szerves kötőanyagú simító tapaszokon, Thermodam homlokzati hőszigetelő rendszer végső bevonataként. Szakemberek számára készült termék.

Termékjellemzők:

A Thermodam akril vakolat diszperziós akrilgyantából, osztályozott szemcseméretű, természetes ásványi töltőanyagból, és UV-álló pigmentekből gyártott dekoratív, rusztikus hatású bevonat. Kiváló mechanikai tulajdonságokkal rendelkezik, rugalmas, jó repedésáthidaló tulajdonságú, kiemelkedő védelemmel az időjárás hatásaival szemben.

Kaparthatású 1,5mm-es, és gördülőszemcsés 2mm-es szemcseméretekben elérhető.

A Thermodam számítógépes színkeverő rendszerén színezhető. Rozsdamentes simítóval, szórással egyaránt felhordható.

Használati utasítás:

Alapfelület előkészítés:

Az alapozás megkezdése előtt a laza, málló részeket el kell távolítani, és a hibákat ki kell javítani. A gombás, algás felületeket el kell távolítani. Csak a teljes keresztmetszetében átszáradt, megfelelő szilárdságú, hibátlan, portól és szennyeződéstől, nedvességtől mentes simított alapra hordjuk fel a Thermodam akril vakolatalapozót festő henger vagy ecset segítségével.

Felhasználás:

A Thermodam akril vékonyvakolatot lassú járású keverővel a felhasználás előtt alaposan keverje át, amennyiben szükséges vízzel hígítható (legfeljebb 0,5-1 dl vödronként). Más termékekkel nem keverhető. A vakolatot az alapozó száradása után (24 óra) rozsdamentes acélsimítóval hordja fel és ezt követően dörzsölje át a felületet. Egyenletesen, megszakítás nélkül kell dolgozni. A

választott szín megfelelőségét felhordás előtt vödörként ellenőrizze! Javasolt próbafelhordást végezni a szín ellenőrzése és a pontos anyagszükséglet meghatározása érdekében.

Dörzsölt struktúra: Rövid száradás után műanyag simítóval, körkörösén, függőlegesen vagy vízszintesen kell kialakítani a struktúrát.

Kapart struktúra: A felhúzás után rögtön műanyag simítóval körkörösén kell eldörzsölni.

Műszaki jellemzők:

Termékösszetétel:	Akrilgyanta diszperziós kötőanyag, pigmentek, víz, adalékszerek és töltőanyagok
Hígíthatóság:	25 kg vakolathoz legfeljebb 0,5-1 dl víz
Színezhető:	Thermodam és az NCS színkártyák színeiben
Száradási idő:	Tapintásra kb 2-3 óra, teljes száradás kb. 24 óra, a hőmérséklet és a páratartalomtól függően
Anyagszükséglet:	kapart struktúra: 2,4-2,6 kg/m ² dörzsölt struktúra: 2,8-3,0 kg/m ²
Sűrűség:	méretenként változó

Figyelmeztetés:

A vakolat felhordása csak megfelelő időjárási körülmények között lehetséges: a levegő és a falfelület hőmérséklete ne legyen +5°C-nál alacsonyabb és ne legyen +25°C-nál magasabb. A homlokzat felületeit közvetlen napsütéstől, szélről és a csapadéktól takarással védjük, de a védelem ellenére eső, köd, erős szél esetén ne dolgozzunk.

Minőségét megőrzi:

Eredeti csomagolásban, fagytól, nedvességtől, tűző naptól védve 1 évig.

Csomagolás, kiszerezés:

25kg légmentesen záró műanyag vödörben.

Megjegyzés:

Ezen a műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk szerinti tapasztalataink alapján



THERMODAM
HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK

adjuk meg. Az adatokat a mindenkori építménnyel, alkalmazási céllal és a különleges helyi igénybevételekkel összhangba kell hozni. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében.

A munkatársaink által adott, az adatlaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben az általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni.