

Műszaki adatlap

Thermodam Univerzális mélyalapozó

Felhasználásra kész akrilbázisú, specifikus adalékanyagokat tartalmazó színtelen mélyalapozó.

1, Felhasználási terület

A Thermodam univerzális mélyalapozó alkalmas régi és új épületek külső és belső, vakolt, glettelt, beton, gipsz, azbesztcement, téglafelületek impregnálására. Szakemberek számára készült termék.

2, Termék jellemzők

A Thermodam univerzális mély alapozó az alapozás során leköti a port, bejut a felület pórusaiba, így biztosítva egy erősített tapadó felületet a rá felhordott termékek számára. Kiválóan alkalmas különféle anyagú, nagy szívóképességű falfelületek impregnálására, valamint vizes diszperziós falfestékek és vakolatok felületvédő bevonata alá alapozó bevonatnak. Az alapozóban található finom diszperzióknak köszönhetően mélyen behatol a felületbe, ezáltal erősítve azt.

STYRO-TEX Kft.

4030 Debrecen, Monostorpályi út. 162
Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783
www.thermodam.hu

3, Műszaki jellemzők

A terméktípus azonosító kódja: Thermodam univerzális mélyalapozó

Termékösszetétel:	Akrilbázisú diszperziós kötőanyag, víz és egyéb adalékszerek.
Hígítás:	A mélyalapozót hígítás nélkül, vagy vízzel legfeljebb kétszeresére hígítva, egy rétegben vigyük fel a felületre.
Felhordás eszközei:	Pamuthengerrel, ecsettel vagy szórással. Ecseteléssel segíthetjük az anyag mélyebb bejutását a felületbe.
Felhasználási hőmérséklet:	Felhordáskor és a száradás alatt a levegő és a falfelület hőmérséklete is +5 és +25 °C között legyen.
Porszáradás:	1 óra. A megadott érték 20 °C-on, 42%-os relatív páratartalom mellett értendő. Az időjárás változásával a száradási idők jelentősen megváltozhatnak.
Tapadási száradás:	3 óra. A megadott érték 20 °C-on, 42%-os relatív páratartalom mellett értendő. Az időjárás változásával a száradási idők jelentősen megváltozhatnak.
Anyagszükséglet:	Az anyagszükséglet az alapfelület szívóképességétől, valamint a felhordás módjától függően 0,1–0,3 l/m ² . A szer használata előtt javasoljuk próbakezelés elvégzését, így meghatározhatjuk az anyag kiadósságát.

4, Csomagolás

Kiszerezés vödörben: nettó 10 liter

STYRO-TEX Kft.

4030 Debrecen, Monostorpályi út. 162
Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783
www.thermodam.hu

5, Figyelmeztetés

- A felhordás 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 felületet széltől és a csapadéktól takarással védjük, de a védelem ellenére eső, köd, erős szél esetén ne dolgozzunk.
- A száradó anyagot óvni kell közvetlen napsütéstől, huzattól, fagytól, csapó esőtől, 30°C fölötti hőmérséklettől. A szerszámokat, a keverőedényt használat után és a lecsöppent anyagot azonnal le kell mosni, mert az anyag száradás után csak mechanikai úton távolítható el.
- A feldolgozás előtt feltétlenül olvassa el a vödör feliratot és az anyaghoz tartozó műszaki tájékoztatót!
- Műszaki leírásunk feltételezi, hogy termékeinket képzett szakemberek használják.
- A terméket, és az ismertetőt eddigi tapasztalataink és ismereteink alapján készítettük, ez azonban nem mentesíti a felhasználót előzetes gyakorlati próba és a színellenőrzés elvégzésétől.
- Az anyag elszennyeződése esetén tilos azt felhasználni! A kivitelezésből és annak körülményeiből (időjárás, felület, szerszám, stb.), illetve hiányosságaiból eredő reklamációkért a gyártó nem vállal felelősséget.
- **A terméket felhasználás előtt fagymentes, erős napsugárzástól és hőtől védett helyen kell tárolni!**
- **A termék felhasználása szakértelmet igényel!**

6, Eltarthatóság és tárolás

A terméket felhasználás előtt +5 és +25°C között, fagymentes, közvetlen napsugárzástól és hőtől védett helyen kell tárolni! Eredeti, bontatlan csomagolásban, a tárolási körülményeket betartva a termék felhasználható a gyártástól számított 1 évig (gyártási dátum a vödör oldalán: nap/hónap/év/ gyártási szám).

7, Kivitelezési tudnivalók:

Alapfelület jellemzői: Az alapfelület szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. A sérült, laza részeket, festékmaradványokat távolítsuk el, a felületi hibákat javítsuk ki.

Felhasználás: Felhasználás előtt az anyagot keverjük fel. A ThermoDAM univerzális mélyalapozót hígítás nélkül, vagy vízzel legfeljebb kétszeresére hígítva, egy rétegben vigyük fel a felületre. Az anyagszükséglet az alapfelület szívóképességétől, valamint a felhordás módjától függően 0,1–0,3 l/m². Használata előtt javasoljuk próbakezelés elvégzését, így meghatározhatjuk az anyag kiadósságát.

Debrecen, 2023.08.16.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

STYRO-TEX KFT. 1.
4030 Debrecen, Monostorpályi út 162.
Adószám: 11158255-2-09 • Cégjegyzékszám: 09-09-003323
Erste Bank Hungary Zrt.: 11609005-25129600-09000002



.....
Húbay Zoltán ügyvezető igazgató

STYRO-TEX Kft.

4030 Debrecen, Monostorpályi út. 162
Tel.: +36 52 440 151 Fax: +36 52 415 783
www.thermodam.hu