



MŰSZAKI ADATLAP

THERMOMASTER PRIMER
Univerzális Alapozó

Termék megnevezése:	THERMOMASTER PRIMER Univerzális Alapozó
Forgalmazza:	MASTERPLAST Hungária Kft., 8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/a (www.masterplast.hu)
Mérete, kiszerezése:	1 l/flakon; 5l/kanna
Rendeltetése és felhasználási területe:	Modifikált, lúgálló vizes diszperziós alapozó. Behatoló képességénél fogva a porózus, porló felületeket stabilizálja. Használata egyenes nedvszívást eredményez, ezáltal megakadályozza az eltérő szívóhatás következtében fellépő foltosodást. Segítségével megakadályozható, hogy az alapfelület a frissen felhordandó anyagokból, habarcsokból jelentős mennyiségű vizet szívjon el. Használata glettek, beltéri diszperziós festékek felhordását megelőzően és nem ragasztott melegburkolatok (pl. szőnyegpadlók, laminált parketták, stb.) fogadófelületének pormentesítésére javasolt. Alkalmazható gipsz alapvakolatok, hidegburkolatok ragasztását megelőzően, önterülő aljzatkiegénylők és esztrichek, továbbá diszperziós kötőanyagú kent szigetelések alá.
Anyaga:	Diszperziós kötőanyag, víz, adalékanyagok

Tulajdonság	Vizsgálati módszer	Termékjellemző
Diszperziótartalom	Gyártó által megadva	9%
Sűrűség	Gyártó által megadva	1,01 - 1,1 kg/l
Száradási idő	Gyártó által megadva	2-6 óra (a fal és a levegő hőmérsékletének, páratartalmának függvényében)
Anyagszükséglet (felület nedvszívó képességétől és érdességétől függően)	Gyártó által megadva	0,1-0,2 kg/m ²
kivitelezési körülmények (felület, környezet és levegő)	Gyártó által megadva	(+) ⁵ °C felett

Tárolásának, raktározásának szabályai:

Bontatlan csomagolásban a gyártástól számított 12 hónapig, a tárolási feltételek betartása esetén (megfelelően zárt csomagolásban, száraz, hűvös, napsugárzástól és fagytól védett helyen, (+)⁵°C és (+)²⁵°C közötti hőmérsékleten, gyermekek elől elzárva).

Felhasználás:

Az elvált, laza, omlékony felületrészeket és „kivirágzásokat” el kell távolítani, majd a teljes felületen mechanikus úton portalanítani. Festőecsettel, vagy teddy hengerrel egyenesen, a kívánt rétegszámban felhordani. Közvetlen napsugárzásnak kitett felületre tilos felkenni. Alkalmazható +⁵°C feletti lég- és alapfelületi hőmérséklet esetén. A munkálatok befejeztével a szerszámokat bő vízzel el kell mosni.

Higíthatóság: jellemzően 1:0-1:3 (alapozó:víz) arányban, a fogadófelület nedvszívó képességétől függően:

- cementes vakolatok, glettek esetén: 1:1 - 1:3 arányban.
- cement kötésű aljzatok esetén 1:0 - 1:1 (pl. cementesztrich).
- erősen nedvszívó felületeket kétszer alapozva 1:2 (pl. pórusbeton/Ytong).
- gipszkarton 1:0 - 1:1 arányban.
- erősen nedvszívó, gipsz kötésű aljzatok/vakolatok esetén 2:1 (pl. gipszesztrich, gipszvakolat) arányban.

Jótállás:

Törvényi előírásoknak és a forgalmazó szállítási feltételeinek megfelelően - a vonatkozó műszaki előírásokban foglalt betartása és a vásárlást igazoló számla bemutatása esetén.

Vonatkozó előírások, specifikációk:

-

Lehetséges veszélyek, megelőző előírások:

Az 1907/2006/EK rendelet előírásai alapján nem biztonsági adatlap köteles termék.

Ezen műszaki adatlap a termékre vonatkozó és pillanatnyilag rendelkezésre álló adatok, információk, valamint általános ismeretek birtokában került összeállításra. Az adatlapban foglalt tartalma folyamatos ellenőrzés alatt áll, indokolt esetben frissítésre, új ismeretek birtokában kiegészítésre kerül. A termék a megadott műszaki tulajdonságokkal rendelkezik, de mivel összes végfelhasználási lehetősége előre nem ismert, minden esetben a tervező és/vagy végfelhasználó felelőssége meggyőződni a termék adott szerkezetben, adott módon történő alkalmazhatóságáról. A gyártó a termék alkalmazásakor alapvető szakmai ismereteket és szakszerű felhasználást feltételez.

Ezen műszaki adatlap érvényes a Masterplast Hungária Kft. által eladott termékekre, a nyilatkozat módosításáig, illetve visszavonásáig. Mivel a műszaki adatlap tartalma módosulhat, ezért a tervező/végfelhasználó kötelessége meggyőződni arról, hogy a legfrisebb kiadású műszaki adatlap álljon rendelkezésére (*kiadás dátumát lásd alul). A műszaki adatlap mindenkor aktuális változata a www.masterplast.hu honlapon elérhető. Ezen műszaki adatlap kiadásával a termék korábban kiadott adatlapjai érvényüket veszítik!