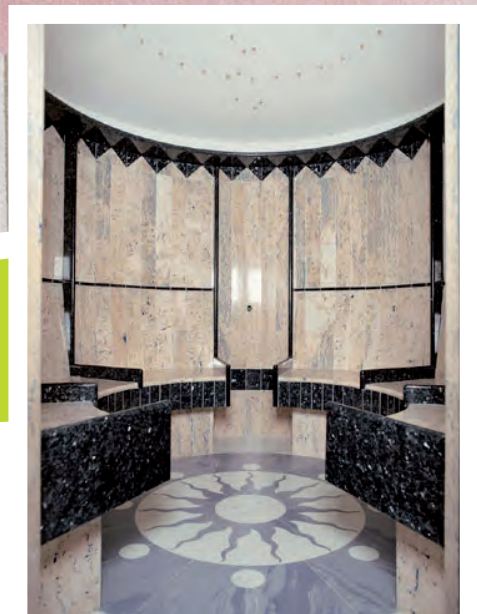


primer-t

09/08 147



PRIMER-T

Szintetikus, műgyanta alapú kezelőanyag gipsz vagy cement aljzatok előkészítésére

aljzat előkészítők

TECHNOKOLLA





5-35°C



Ecset/
Festőhenger



primer-t



FŐ TULAJDONSÁGOK

JELLEG

Piros folyadék

ELTARTHATÓSÁG

12 száraz, fagymentes és hőnek nem tett helyen

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Gipsz vagy gipszkarton alap kezelésére, amelyekre ragasztó vagy cement alapú termékek kerülnek.
- Vakolatok vagy nagy nedvszívó képességű cement aljzatok felületi kezelése a ragasztóanyag, simítóbeton vagy kiegyenlítő használata előtt .



HORDOZÓRÉTEG

Cement vagy gipsz alapú simított beton vagy vakolat, gipsz vagy gipszkarton panel, kalciumszulfát vagy cement aljzat

TERMÉKÖSSZETÉTEL

A PRIMER-T vízben oldódó szerves kopolimerekből és speciális adalékanyagokból áll. További információkért kérje a biztonsági adalapot műszaki irodánktól.

ALKALMAZÁS

A PRIMER-T alkalmazás egyszeri felhordással, ecset, henger segítségével történik a teljes felületre felkenve, a piros szín segíti a termék területenkénti alkalmazhatóságát. A beszívódás megkönnyítésére ajánlott a PRIMER-T termék 1:1 arányú vízzel való hígítása.

Megj. :A gipsz vagy kalciumszulfát alapú hordozófelületek ki nedvességtartaloma kell rendelkezzenek, a PRIMER-101 alkalmazásakor 0,5% értéken belül.

ANYAGIGÉNY

100-200 gr/m² az aljzat porozításától függően



FIGYELMEZTETÉSEK ÉS AJÁNLÁSOK

- ne alkalmazza: fémen, vinyl padlón, fán, kerámián, betonsejt blokkokon
- ne alkalmazza vízvezető felületeken
- teljesen száraz aljzaton alkalmazza
- ne használja mint vízzáró zuhanyzókhöz, medencékhez stb. használja a PRIMER-BV terméket
- ne használja betonajzat egyenlítéséhez, használja a TC-MAS vagy PRIMERFIX terméket
- ne alkalmazza nedvességnek kitett felületeken
- ne alkalmazza 5°C alatt vagy 35°C hőmérséklet felett
- ne alkalmazza kültéri padlóburkolatokhoz

MŰSZAKI ADATOK	ÉRTÉK
Jelleg	Folyékony
Szín	Piros
Fajsúly (gr/cm ³)	1,01
pH	8
Burkolhatóság	* 2 óra
Anyagigény (az aljzat nedvszívóképességétől függően)	100-200 gr/m ²
Veszélyességi osztály (D. Lgs. 285 16/07/98)	Nincs
Vámtétel	39069090

* ezek az időintervallumok 23°C és 50% páratartalom mellett értendők. Rövidebbek magasabb és hosszabbak alacsonyabb hőmérséklet esetén.

A Technokolla ajánlja áttekinteni a "tájékoztató megjegyzéseket", amelyek kiegészítik a jelen leírásban szereplőket.
A dokumentum letölthető pdf formátumban.

Jelen műszaki leírásban illetve munkatársaink szóbeli vagy írásbeli közléseiben szereplő műszaki-alkalmazási tanácsok ügyfeleinket szolgálják, aktuálisan legjobb tudásunkat tükrözik. Tekintve, hogy közvetlenül nem áll módunkban a kivitelezésben részt venni és azt elvégezni jelen, információk nem kötelező érvényűek, sem jogilag sem más módon harmadik személy számára sem. Ezen információk nem mentesítik a végfelhasználót azon felelőssége alól, hogy kipróbálja a termékeket annak megállapítása érdekében, hogy azok alkalmasak e a rendeltetés szerű használatra. Javasoljuk tehát ügyfeleink/ felhasználóink számára, hogy végezzék el a szükséges előzetes próbákat a Technokolla termékek alkalmazhatóságának megállapítására. A felhasználó köteles ellenőrizni, hogy jelen műszaki leírást nem váltotta fel egy újabb kiadás. Termékeink alkalmazása előtt ajánljuk, hogy töltsen le a www.technokolla.com oldalról a legfrissebb műszaki leírást.



Technokolla S.p.A.

Via Radici in Piano, 558
41049 Sassuolo (MO) - Italy

Tel. +39 0536 862269
Fax +39 0536 862660

www.technokolla.com
info@technokolla.com