

# PRIMER PLUS

DS-770-1022



## 1. TERMÉK NEVE

PRIMER PLUS

## 2. GYÁRTÓ

LATICRETE EUROPE S.r.l.  
Via Paletti, 1, 41051  
Castelnuovo Rangone MO,  
Olaszország  
Telefon: +39 059557680 Email:  
[info@laticreteeuropa.com](mailto:info@laticreteeuropa.com)  
Website: [laticrete.eu](http://laticrete.eu)

## 3. TERMÉKLEÍRÁS

A PRIMER PLUS egy felhasználásra kész, oldószermentes alapozó, amelyet a habarcsok nedvszívó aljzatokon való tapadásának fokozására terveztek. Száradás után a PRIMER PLUS a felület keménységének javításával és a vízfelvétel csökkentésével javítja a tapadást a csemperagasztók, önterülő habarcsok és cementalapú vízszigetelések esetében.

### Felhasználás

- Belső és külső használatra
- Javítja az önterülő habarcsok, cementalapú vízszigetelések és csemperagasztók kötését.
- Javítja a felület keménységét és csökkenti a vízfelvételt.
- Alkalmazható természetes kövek hátoldalára a vízfelvétel és a foltok csökkentése érdekében.
- Ideális cement- vagy anhidritalapú esztrichekhez

- Ideális cement- vagy gipszalapú vakolathoz
- Ideális fa aljzatokhoz

### Előnyök

- Felhasználásra kész - ecsettel vagy hengerrel alkalmazható
- Javítja a felület keménységét és csökkenti a vízfelvételt
- Egylépéses alapozó a burkoláshoz
- Biztonságos - alacsony VOC-kibocsátás és oldószermentes
- Gyors száradás - 1 óra elteltével már burkolható is

### Alkalmas aljzatok

- Beton
- Cement vakolat
- Cementhabarcs
- Öntött gipsz aljzat
- Gipsz javítófoltok és cement tömbök
- Beton és falazó felületek
- Cement alátétlemez
- Cementrostlemez
- kalcium-szilikát lap
- Gipszkarton
- Fa
- Természetes kő
- Csiszolt márvány

### Csomagolás

- 4 x 5 kg-os tartály/doboz
- 25 kg-os tartály

**Hozzávetőleges fedőképesség / anyagszükséglet**  
~200g/m<sup>2</sup>

### Szavatossági idő

A termék gyárilag lezárt tartályai egy (1) évig garantáltan első osztályúak, ha száraz helyen, a földtől távol tárolják. A magas páratartalom csökkenti a zsákos termék eltarthatósági idejét.

### Korlátozások

- NE használja nedvességnek kitett területeken.
- Az alapozó felhordásakor védje a nem kezelendő területeket.

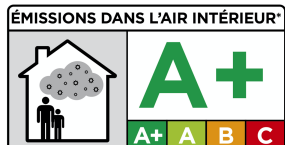
- A kiömlött anyagokat azonnal takarítsa fel vízzel.
- Kizárólag száraz és nedvszívó aljzaton használja.
- NEM szabad alkalmazni, ha a környezeti hőmérséklet vagy a felület hőmérséklete 5°C alatt vagy 40°C felett van.
- Ne várjon 24 óránál többet a csempézés előtt.
- NE hagyja, hogy a termék megfagyjon, mivel nem fagyálló, és legalább 5°C-os hőmérsékleten kell tárolni, még szállítás közben is.

**Figyelmeztetések**

További információért tekintse meg a biztonsági adatlapot.

Alap:	Akrilpolimerek vizes diszperzióban
Szín:	Fehér
Gyúlékonyság:	Nincs
Viszkozitás:	3 mPA/s +23°C-on
Sűrűség:	1,06 kg/dm <sup>3</sup>
pH:	5
Hőmérsékleti ellenállás:	-30°C-tól +90°C-ig

**4. TECHNIKAI ADATOK**



**VOC/LEED termékinformáció**

- Émissions dans l'air intérieur: A+
- GEV EMICODE EC1 Plus

**Alkalmazandó szabvány**

ISO 9001:2015 minőségirányítási rendszer

**Fizikai tulajdonságok**

Alkalmazás/aljzat hőmérséklete:	+5° C-tól +40° C-ig
Száradási idő:	~1 óra
Idő a burkolásig:	~1 óra
Időbeli korlátozás a burkolásig:	24 óra
Idő fa és rugalmas anyagok beépítéséig:	> 4 nap***

**Felhasználási tulajdonságok**

(23°C-on és 50% relatív páratartalom mellett)

A specifikációk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A feltüntetett eredmények tipikusak, de az alkalmazott tesztelési eljárásokat tükrözik. A tényleges helyszíni teljesítmény a beépítési módszerektől és a helyszíni körülményektől függ.

**5. BEÉPÍTÉS**

**Felület előkészítése**

Az aljzatnak száraznak, szerkezetileg épnek és tömörnek, tisztának, szennyeződésektől, portól és elválasztó anyagoktól mentesnek kell lennie.

Távolítsa el a ragasztást gátló anyagokat, mint például olaj, viasz, aszfalt, festék, keményítő vegyületek, tömítőanyagok, régi ragasztó stb. mechanikus

ecseteléssel, csiszolással vagy szemcseszórással.  
Csiszolja le a kalcium-szulfát esztricheket és tisztítsa meg a port az alapozó felhordása előtt.

A nedvességtartalom karbid higrométerrel (CM készülék) mérve nem haladhatja meg a következő értékeket:

2,0 CM% cementalapú esztrichek esetében  
0,5 CM% kalcium-szulfát esztricheknél padlófűtés nélkül.  
0,3 CM% kalcium-szulfát esztricheknél padlófűtéssel.  
1,0 CM% gipszalapú vakolat esetén

### Alkalmazás

A PRIMER PLUS felhasználásra kész; a nagy nedvszívó képességű aljzatok nedvszívó képességének csökkentése érdekében vízzel hígítható 1:1 arányig. Használat előtt alaposan keverje fel. Vigyen fel egy vékony, egyenletes réteg alapozót derékszögben, szivacsos vagy bárány gyapjas hengerrel vagy ecsettel. Ha az aljzat nagyon nedvszívó (pl. anhidrit alapú esztrich), ajánlott egy második réteg használata, miután az első alapozóréteg érintésre megszáradt.

Az alapozót a természetes kövek, például a márvány vagy a nedvszívó gránit hátoldalára is fel lehet vinni a vízfelvétel és a foltok csökkentése érdekében. Ha erre az alkalmazásra használja, az alapozót a beépítés előtt alkalmazza a fent leírt alkalmazási eljárásokkal.

### Száradási idő

Várja meg, amíg az alapozó teljesen megszárad, mielőtt folytatná a burkolólapok beépítését; a száradási idő a helyszíni körülményektől függően körülbelül 1 óra. Ne várjon 24 óránál többet a burkolás előtt.

## 6. ELÉRHETŐSÉG ÉS KÖLTSÉG

### Elérhetőség

A LATICRETE® anyagok világszerte kaphatók, a termékek hivatalos magyarországi forgalmazója a QHL Kft.

A gyártó elérhetőségei:

LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico:  
+39 059 535540  
[info@laticreteurope.com](mailto:info@laticreteurope.com)

Költségek

A teljes körű információkért és a költségekért forduljon a QHL Kft.-hez.

## 7. JÓTÁLLÁS

A gyártó szavatolja, hogy a termék normál körülmények és használat mellett nem romlik. A garancia érvényessége egy (1) év. További információkért forduljon a műszaki szolgálathoz. Lásd a 10. TÁRGYRENDSZER:

- DS 230.13EU: 1 év termékgarancia

## 8. KARBANTARTÁS

A LATICRETE® és a LATAPOXY® kiváló minőségű termékek, amelyeket úgy terveztek, hogy tartós telepítéseket érjenek el, és elkerüljék a karbantartást, azonban a teljesítmény és a tartósság a termékek megfelelő karbantartásától függhet, a használt tisztítószerektől függően.

## 9. MŰSZAKI SZOLGÁLTATÁSOK

### Szaktanácsadás

Információkat a műszaki szolgáltatási forródrót felhívásával vagy e-mailben történő megkeresésével kaphat:  
+39 059 535540  
[technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)

### Műszaki és biztonsági irodalom

Műszaki és biztonsági szakirodalomért kérjük, látogasson el weboldalunkra a [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu) címen.

### Figyelmeztetés

Az adatlapon szereplő információk és utasítások, bár több éves alkalmazás során szerzett ismeretekre alapulnak, tájékoztató jellegűek. A LATICRETE® nem tudja közvetlenül ellenőrizni a termékek beépítési módszereit és körülményeit, és nem vállal felelősséget azok alkalmazásából adódóan. Aki a LATICRETE® termékeket kívánja használni, annak megfelelő vizsgálatokat kell végeznie a helyszíni specifikációinak meghatározásához. A feltüntetett eredmények tipikusak, de az alkalmazott vizsgálati eljárásokat tükrözik. A tényleges helyszíni teljesítmény a beépítési módszertől és a helyszíni körülményektől függ.

A LATICRETE® termékekre az általános értékesítési feltételeinkben meghatározott kereteken belül, valamint a műszaki specifikációkkal és az alkalmazandó tanúsítványokkal kapcsolatos tájékoztatás keretein belül, a termék adatlapjain, dokumentációjában



vagy az alkalmazandó műszaki dokumentációban kifejezetten feltüntetett garanciát vállalunk.

## 10. TÁJÉKOZTATÁSI RENDSZER

További termékinformációk a [laticrete.eu](http://laticrete.eu) weboldalunkon található. Az alábbiakban a kapcsolódó dokumentumok listája található:

DS 230.13EU: 1 év termékgarancia (Európa)

DS 230.10EU: 10 év rendszergarancia (Európa)