

Primer PU60 és Diluente PU

- Oldószeres, nedvességre szilárduló, poliuretángyanta, párazáró és felületszilárdító alapozó cementkötésű esztrichekhez

- Hígító a Primer PU60-hoz

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Primer PU60

A parkettázáshoz megengedettnél magasabb maradék nedvességtartalmú nedvszívó cementkötésű esztrichek párazárása.

Diluente PU

Különleges oldószerkeverék a **Primer PU60** hígítására.

Jellemző alkalmazások

- Az alacsony cementtartalom, a nedvességtartalom vagy a helytelen érlelés miatti gyenge szilárdságú cementkötésű esztrichek felületének megszilárdítása.
- Anhidrit vagy gipsz esztrichek túl magas maradék nedvességtartalmának bezárása.
- Felporló felületű ipari betonpadlók portalanító kezelése, és olyan felületekre, amelyekre álpadló kerül.
- Esztrichek túl magas maradék nedvességtartalmának bezárása parkettázás előtt.
- Gyantahabarcok készítése.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Primer PU60** egykomponensű poliuretángyanta bázisú alapozó kötése a levegő és az aljzat páratartalmának hatására indul meg. Alacsony viszkozitású, az aljzat pórusaiba könnyen behatol. Az oldószer elpárolgása és a termék megkötése után a kezelt aljzat felületének szilárdsága, keménysége és kopásállósága jelentősen javul. Minél mélyebbre hatol az alapozó az aljzatba, annál hatékonyabb. Ezért az első rétegét hígítsa **Diluente PU**-val 25% és 100% között az esztrich nedvszívó képességétől függően.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne használja felújításra társasházakban vagy tömbházak közelében az oldószer gőzeinek elkerülésére.
- A **Primer PU60** tűzveszélyes. Tűzforrástól távol tartandó. A terméket csak jól szellőző helyiségben használja, hogy az oldószer gőzei ne gyűljenek össze! Akadályozza meg a szikraképződést, és használata közben ne dohányozzon!
- A **Primer PU60**-at csak a **Diluente PU**-val hígítsa
- Ne használja nedves felületeken vagy felszálló nedvességnek kitett aljzatokon.
- Ne dolgozzon be rá aljzatkiegyenlítő simítóhabarcsot, és ne hordjon fel rá ragasztót, ha a **Primer PU60** felülete fényes (amíg az alapozó friss, hintse be a felületet száraz homokkal). Ha a **Primer PU60** már megkötött, erőteljesen csiszolja meg.

- Az aljzatra ne hordjon fel addig más műgyantabázisú terméket, amíg az oldószer teljesen el nem párologott. Az el nem párologott, és az aljzaton maradt oldószer hátrányosan befolyásolhatja a rákerülő felhordásokat.
- Ne használja a **Primer PU60**-at anhidrit esztrichek és aljzatok párazárására, ha a maradék nedvességtartalom a javasolt szint feletti. Az ilyen aljzatoknál a **Primer PU60**-at csak szilárdításra használja.
- Ne használja a **Primer PU60**-at fűtött aljzatok párazárására és szilárdítására.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

1 – Párazárás és aljzatszilárdítás

Az esztrich legyen tiszta, olaj-, viasz- és szennyeződésmentes. A hagyományos esztricheket legalább 7-10 napig érlelje rétegvastagság centiméterenként, míg a gyorszáradású vagy igen gyors száradású esztrichek érlelését a gyártó utasításainak megfelelően végezze minden egyes termékénél.

A repedéseket és a felületi hajszálrepedéseket tárja fel, majd **Eporip**-pel vagy **Eporip Turbo**-val javítsa ki.

Legalább két réteg **Primer PU60**-at hordjon fel az aljzatra hengerrel vagy ecsettel. Az első réteg jó beszívódása miatt hígítsa a terméket **Diluyente PU**-val 1:1 és 1:4 tömegrész között az aljzat nedvszívó képességétől függően. Négy óra múlva hordja fel a második réteget ugyanilyen hígítási aránnyal. Ha a kezelés nem egyenletes, egy újabb, hígítatlan réteg felhordható, amint az előző réteg járhatóvá vált (ne várjon 18 óránál többet). Várjon általában 2-7 napot, hogy az oldószer teljesen elpárologjon az egyes rétegek felhordása előtt. Amíg az alapozó friss, a végső réteget a teljes telítettségig hintse meg száraz homokkal a rákerülő ragasztó vagy aljzatkiegyenlítő simítóhabarcs jó tapadásának biztosítására.

2 – Felporlás megszüntetése

Hígítsa a **Primer PU60**-at **Diluyente PU**-val 2:1 tömegrész arányban, és hordjon fel egy réteget az aljzatra hengerrel vagy ecsettel. Várjon, amíg megszárad (kb. 24 órát), a rákerülő réteg felhordása előtt.

3 – Javítás

Kismértékű simítás vagy repedésjavításhoz keverje be a **Primer PU60**-at **Mapequarz**-zal. A keverési arány minden kg **Primer PU60**-hoz 7-8 kg **Mapequarz**. Az így bekevert habarcs könnyen bedolgozható, és miután megkötött nagyon szilárd felületű, amelyre bármilyen parketta fektethető. A **Primer PU60** és **Mapequarz** keverék hígított **Primer PU60**-nal legfeljebb 18 órával előzetesen kezelt felületekre dolgozható be. A parkettázáshoz reaktívgyanta alapú ragasztókat például **Lignobond**-ot, **Ultrabond P902 2K**-t és **Ultrabond P990 1K**-t használjon.

Tisztítás

A friss **Primer PU60** a ruházatról és a szerszámokról **Diluyente PU**-val mosható le. Megkötött állapotban csak **Pulicol**-lal távolítható el.

ANYAGSZÜKSÉGLET

Primer PU60

400-1200 g/m².

Diluyente PU

0,25-1 kg a **Primer PU60** minden kg-jához.

KISZERELÉS

Primer PU60

10 kg-os fémkannákban kapható.

Diluyente PU

9 kg-os fémkannákban kapható.

ELTARTHATÓ

Primer PU60 és Diluyente PU

Normál körülmények között, eredeti, bontatlan csomagolásban 12 hónapig.

AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS A FELHORDÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Primer PU60

A termék tűzveszélyes. Belélegezve és bőrre kerülve allergiás reakciót okozhat. Tűzforrástól távol használja, akadályozza meg a szikraképződést, és használata közben ne dohányozzon! A termék gőzeit ne lélegezze be, és kerülje el, hogy a termék a szemmel vagy bőrrel érintkezzen, ezért viseljen védőruhát és védőszemüveget! Csak jól szellőző helyen használja! A termékünk biztonságos használatára, a további és teljes információ miatt olvassa el a vonatkozó legfrissebb Biztonsági Adatlapot.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

Diluyente PU

A termék fokozottan tűzveszélyes oldószereket tartalmaz. Tűzforrástól távol használja, akadályozza meg az elektromos szikraképződést, és használata közben ne dohányozzon! A termék gőzeit ne lélegezze be, és csak jól szellőző helyen használja! Viseljen védőkesztyűt! A termékünk biztonságos használatára, a további és teljes információ miatt olvassa el a vonatkozó legfrissebb Biztonsági Adatlapot.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

FIGYELMEZTETÉS

A termékismertetőben feltüntetett műszaki adatok, javaslatok és utasítások mindig csak a megadott feltételek mellett érvényesek. Az ettől eltérő munkakörülményekre és felhasználási területekre nem jelentenek kötelezettséget. Amennyiben a fentiekben ismertetettől eltérő munkakörülmények között vagy felhasználási területeken akarják a terméket használni, akkor a termék használatának megkezdése előtt megfelelő számú próbát kell végezni. Bár a termékismertetőben szereplő műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, ettől függetlenül csak a termékeink mindig azonos minőségére vállalunk garanciát.

**A termékre vonatkozó referenciák
kérésre rendelkezésre állnak, illetve
hozzáférhetők a Mapei www.mapei.it és
www.mapei.com honlapjain**

PRIMER PU60 – MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag:	folyadék
Szín:	barna
Sűrűség (g/cm ³):	1,025
Legnagyobb megengedett maradék nedvességtartalom:	5% karbidkapszulás nedvességmérővel mérve
Keverési arány:	nincs. Nedvességre kötő, egykomponensű
Hígítás:	25% és 100 % tömegrész között Diluyente PU -val
Kiadósság (g/cm ²):	400-1200 g/m ² az aljzat nedvszívó képességétől és a felhordott rétegszámtól függően
Járható +23°C-on 50% relatív páratartalom mellett:	a kiadósságtól és a hígítási aránytól függően 3-8 óra múlva
Kötésidő +23°C-on 50% relatív páratartalom mellett:	24 óra múlva
Várakozási idő a közvetlen ragasztóval való burkolás előtt:	az oldószer elpárolgása után, amikor szagtalan lesz, általában 2-7 nap múlva reaktív ragasztókkal, például Lignobond -dal, Ultrabond P902 2K -val és Ultrabond P990 1K -val
Bedolgozási hőmérséklet:	+5°C-tól +35°C-ig
Kiszerezés:	10 kg-os fémkannák
Felhordás:	hengerrel, ecsettel vagy öntözőkannával
Eltartható:	12 hónapig eredeti, bontatlan csomagolásban +5°C és +25°C között
Tisztítás:	Diluyente PU -val amíg a termék friss
1999/45/EK szerinti veszélyességi osztályozása:	tűzveszélyes, ártalmas Használat előtt olvassa el „Az előkészítés és felhordás során betartandó biztonsági előírások” szakaszt, valamint a csomagoláson és a Biztonsági Adatlapon olvasható információkat

DILUENTE PU – MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag:	folyadék
Szín:	átlátszó
Sűrűség (g/cm ³):	0,871
Viszkozitás FC4”:	12”
Eltartható:	12 hónapig
1999/45/EK szerinti veszélyességi osztályozása:	fokozottan tűzveszélyes, ártalmas Használat előtt olvassa el „Az előkészítés és felhordás során betartandó biztonsági előírások” szakaszt, valamint a csomagoláson és a Biztonsági Adatlapon olvasható információkat
Vámtarifa szám:	3814 00 10

549-6-2005 alapján