



# Planitop 600 RasaGesso

**Mész-gipsz bázisú  
simítóhabarcs beltéri  
felhasználásra**



## ALKALMAZÁSI TERÜLET

Finom textúrájú simító habarcs hagyományos vagy előkevert beltéri vakolatokhoz vékonyrétegű ásványi, illetve szintetikus festékek vagy bevonatok felhordása előtt.

## Jellemző alkalmazások

- Megfelelően érlelt és száraz mész, gipsz és cement bázisú beltéri vakolatok simítása.
- Hagományos vagy előkevert vakolatok felületképző simítása.
- Gipsz felületek vagy agyag-gipsz elemek simítása.
- Javítóanyag a régi festék, tapéta vagy textil falburkolat eltávolítása miatt kis helyen egyetlené vált vakolt falak helyreállítására.
- Simítás olyan helyiségekben, ahol papír- vagy vékony textiltapétát kívánnak ragasztani.
- Durva szemcséjű kiegyenlítések sima felületképzése.

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

A **Planitop 600 RasaGesso** a MAPEI kutatólaboratóriumában kifejlesztett összetételű, fehér, egykomponensű, előkevert, mész-hidrátból, gipszből, igen finom márvány porból, reológiai adalékszerekből és szintetikus polimerekből álló por-alakú szárazhabarcs. Különleges összetétele és nagyon finom textúrája miatt a kellő mennyiségű vízzel bekevert **Planitop 600 RasaGesso** nagy tapadószilárdságú habarcsot alkot, amely fémsimítóval könnyen bedolgozva sima felületet képezve szétterül.

A **Planitop 600 RasaGesso** legfeljebb 3 mm rétegvastagságonként dolgozható be az érlelt vakolatra. A **Silancolor**, **Colorite** vagy **Dursilite** termékcsalád valamely színezett felületképző termékét 1 héttel a **Planitop 600 RasaGesso** bedolgozása után lehet felhordani.

A **Planitop 600 RasaGesso** megfelel az Euronorm EN 13279-1-nek és B3-20-2 minősítésű.

## FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne használja a **Planitop 600 RasaGesso**-t kültérben.
- Ne használja a **Planitop 600 RasaGesso**-t nedves helyiségekben (fürdőszobák, konyhák, stb.)
- Ne használja a **Planitop 600 RasaGesso**-t nedves vakolatra vagy olyan vakolt falakra, amelyek kapillárisan felszálló nedvességnek vannak kitéve.
- Ne használja a **Planitop 600 RasaGesso**-t szárítóvakolatokra (használjon simítóhabarcsot a **Mape-Antique** termékcsaládból vagy egy színezett bevonatot a **Silexcolor** vagy **Silancolor** termékcsaládból).
- Ne hordja fel a **Planitop 600 RasaGesso**-t festett felületekre.
- Ne hordja fel a **Planitop 600 RasaGesso**-t, ha a hőmérséklet +5°C-nál alacsonyabb vagy +35°C-nál magasabb.
- Ne használja a **Planitop 600 RasaGesso**-t műanyag bevonatú felületeken (használjon helyette **Planitop 200**-at vagy **Planitop 210**-et).

- Ne adjon a **Planitop 600 RasaGesso**-hoz cementet, meszet, adalékszeret vagy adalékanyagokat.
- Ne hordja fel a **Planitop 600 RasaGesso**-t vízszintes felületekre.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### Aljzatelőkészítés

A simítandó felületek legyenek tiszták és szilárdak, nedvesség- és pormentesek. Gondosan készítse elő a felületet úgy, hogy eltávolítsa a régi festékeket, laza vagy leválásra hajlamos részeket, amelyek a megfelelő tapadást akadályozhatnák.

### Simítóhabarcs bekeverése

Öntsön 7,5 liter vizet egy megfelelő, tiszta edénybe és lassan, folyamatos keverés közben adja hozzá a 15 kg-os **Planitop 600 RasaGesso** zsák tartalmát. Keverje néhány percig gondosan úgy, hogy keverjen el minden port az edény aljáról, illetve oldaláról. Keverje addig, amíg tökéletesen egynemű, csomómentes keveréket nem kap. A felesleges légbuborék-bevitel elkerülésére használjon keverőgépbe fogott keverőszárat kis fordulatszámon. Hogy a benne lévő adalékszerek tökéletesen szétoszolhassanak, és hogy funkciójukat megfelelően elláthassák, hagyja állni az elkészített keveréket kb. 3 percig és bedolgozás előtt röviden keverje át. Ne keverje be kézzel.

A **Planitop 600 RasaGesso**-t a keverést követően 1 órán belül dolgozza be.

### A simítóhabarcs bedolgozása

A simítóanyagot egyenes fémsimítóval dolgozza be a felületre vízszintes és függőleges simításokkal. Simítsa el a felületet legfeljebb 3 mm vastagságban, ügyelve arra, hogy a simítóanyag a felületet teljesen és egységesen fedje.

A terméknek tükörsima felületet adhat, ha megszáradása után vízzel megnedvesített fém simítóval ismételtén átsimítja a felületet. Fordítson különleges figyelmet a sarkokra és élekre. Javasoljuk, hogy a terméket vastagabb rétegben hordja fel ezekre a területekre, majd egy megfelelő szerszámmal alakítsa ki élesre.

Festékeket vagy felületképző bevonatokat és/vagy falikárpitot a termék teljes megszáradása után lehet csak felhordani.

### A BEDOLGOZÁS ALATT ÉS AZUTÁN BETARTANDÓ ÓVINTÉZKEDÉSEK

+20°C körüli hőmérsékleten semmilyen különös óvintézkedés nem szükséges. A **Planitop 600 RasaGesso**-t védje meg a fagytól és a túl gyors száradástól. Ezért ne hordja fel a terméket +5°C-nál alacsonyabb hőmérsékleten. Ha a hőmérséklet alacsonyabb, a termék nem köthet meg megfelelően.

### Tisztítás

Javasoljuk, hogy a szerszámokat a termék száradása előtt vízzel tisztítsa meg. A megszilárdult **Planitop 600 RasaGesso** csak mechanikus úton távolítható el.

### ANYAGSZÜKSÉGLET

Kb. 1 kg/m<sup>2</sup> rétegvastagság mm-enként.

## KISZERELÉS

15 kg-os zsákok.

## ELTARTHATÓ

A **Planitop 600 RasaGesso** száraz helyen, eredeti, bontatlan csomagolásban 12 hónapig tartható el.

## AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS A BEDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A **Planitop 600 RasaGesso** speciális hidraulikus kötőanyagokat tartalmaz, amelyek izzadsággal vagy más testnedvvel érintkezésbe kerülve maró hatásúak és károsítják a szemet. Használata közben viseljen védőkesztyűt és védőszemüveget, és tartsa be a vegyi anyagok kezelésekor szükséges óvintézkedéseket. Ha az anyagból a bőrére vagy a szemébe kerülne, azonnal alaposan mossa le bő vízzel, és ha szükséges, forduljon orvoshoz. További és teljeskörű információt a termék biztonságos használatáról a Biztonsági Adatlapon olvashat.

## 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.*

**Kérjük olvassa el a termék Műszaki adatlapjának aktuális verzióját, ami beszerezhető weboldalunkról: [www.mapei.hu](http://www.mapei.hu)**

## JOGI NYILATKOZAT

**A jelen Műszaki Adatlap („TDS”) másolható és hozzáadható egyéb projektdokumentumokhoz, de az így létrehozott dokumentum nem egészítheti ki vagy helyettesítheti a hatályos TDS követelményeit a MAPEI termék beépítésének időpontjában. A legfrissebb TDS dokumentumok letölthető a [www.mapei.hu](http://www.mapei.hu) honlapon. A MAPEI SEMMILYEN FELELŐSÉGET NEM VÁLLAL A JELEN TDS SZÖVEGÉNEK, AZ ABBAN SZEREPLŐ VAGY ABBÓL EREDŐ KÖVETELMÉNYEKNEK BÁRMELY MÓDOSÍTÁSA ESETÉN.**

**A termékre vonatkozó referenciák kérésre rendelkezésre állnak, illetve a [www.mapei.hu](http://www.mapei.hu) weboldalon hozzáférhetők.**

**Planitop 600 RasaGesso: mész és gipsz simítóhabarcs beltéri vakolatokra, megfelel az Euronorm EN 13279-1: -nek, B3-20-2 minősítés.**

## MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)

### TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK

Állag:	por
Szín:	fehér
Adalékok legnagyobb átmérője MSZ EN 1015-1 szerint (mm):	< 0,1
Halmazsűrűség (kg/m <sup>3</sup> ):	kb. 800
Szárazanyag tartalom (%):	100

### ALKALMAZÁSI ADATOK (+23°C-on 50% relatív páratartalom mellett)

Keverék színe:	fehér
Keverési arány:	100 tömegrész <b>Planitop 600 RasaGesso</b> -hoz kb. 50 tömegrész víz (15 kg-os zsákonként 7,5 liter víz)
Keverék állaga:	állékony-simítható
Keverék sűrűsége MSZ EN 1015-6 szerint (kg/m <sup>3</sup> ):	1620
Keverék pH-ja:	> 12
Bedolgozási hőmérséklet:	+5°C-tól +35°C-ig
A keverék bedolgozási ideje:	kb. 1 óra
Kötés kezdete MSZ EN 13279-2 szerint:	kb. 1 ó 30 perc
Legnagyobb bedolgozható rétegvastagság (mm):	3
Várakozási idő csiszolás előtt:	3-7 nap múlva (teljes száradás után)
Minimális várakozási idő a Silancolor, Colorite vagy Dursilite színezett bevonatok felhordása előtt:	7 nap

### VÉGSŐ TELJESÍTMÉNYADATOK (50% keverővízzel)

Teljesítményjellemzők	Vizsgálati módszer	Követelmények az MSZ EN 13279-1 szerint	A termék teljesítménye
Nyomószilárdság (N/mm <sup>2</sup> ):	MSZ EN 13279-2	≥ 2,0	> 2,5
Hajlítószilárdság (N/mm <sup>2</sup> ):	MSZ EN 13279-2	≥ 1,0	> 1
Tapadószilárdság (N/mm <sup>2</sup> ):	MSZ EN 13279-2	≥ 0,1	> 0,8 tönkremeneteli mód (FP) = B
Vízpára ellenállási együttható (μ):	MSZ EN 1015-19	nem szükséges	10
Tűzvédelmi osztály:	MSZ EN 13501-1	Euroclass	A1



**Planitop 600**  
**RasaGesso**



**A JÖVŐT ÉPÍTJÜK**

Az itt megjelent szövegek, fotók és illusztrációk bármilyen másolása tilos és törvény által büntetendő

**1188-7-2019 (H)**