

# Favorit Glettbeton Adatlap

## LEÍRÁS

A **Favorit Glettbeton** egy finomszemcséjű kétkomponensű habarcs, fehér vagy szürke cementből, válogatott adalékanyagokból és gyantából áll, és az összetételét úgy fejlesztették ki, hogy kifejezetten nagy szakitószilárdsággal rendelkezzen, és tökéletes tapadást biztosítson a falakhoz és a padlókhöz.

A **Favorit Glettbeton** egy kiváló anyag a felújításokhoz, mivel nagyon vékony, kb. 2-3 mm rétegvastagságban is felhordható, ezáltal megőrizhető az eredeti burkolat jelentős többlet vastagság nélkül.

A **Favorit Glettbeton** bármilyen alapfelületen alkalmazható:

- csempe vagy gres lap
- beton vagy anhidrit esztrich minden fajtája
- gipszkarton, vízálló vagy normál
- vakolatok
- fa
- fém stb.

## JELLEMZŐK

Típus: finomszemcséjű kétkomponensű habarcs

Szín: 31 színárnyalatban kapható

Szemcseméret: 0-0,3 mm

Nyomószilárdság: 45 N / mm<sup>2</sup> 28 nap után.

Hajlítószilárdság: 12 N / mm<sup>2</sup> 28 nap után.

Megfelel az MSZ EN 13813 szabványnak

Kiadósság: 20 kg + 5 liter gyanta elegendő 8-9 m<sup>2</sup> felületre két rétegben  
1 m<sup>2</sup> felületre kb. 2 kg **Favorit Glettbeton** szükséges.

Csomagolás: 4 kg és annak többszöröse vödörben vagy zsákban, valamint 1 l és 5 l gyanta

Tárolás: 6 hónapig bontatlan eredeti csomagolásban, száraz és fagymentes helyen tárolva

## ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Mivel a **Favorit Glettbeton** egy vékony kb. 2 mm dekoratív bevonat, ezért hordozó alapfelületnek megfelelően szilárdnak, ellenállóknak, síknak, egyenletesen simának és sérülésmentesnek kell lennie.

A laza, leváló részeket el kell távolítani, majd a repedéseket, kitöréseket, hézagokat, a felvált, hiányos részeket ki kell javítani, tömíteni kell megfelelő habarcsos javítóanyagokkal. A tervezett teljes vastagságot, síkpontosságot, vízszigetelést és a szükséges lejtéseket előzetesen kell kialakítani.

A kellően sík, mechanikailag stabil felület kiegyenlítő anyagokkal vagy minőségi, flexibilis csemperagasztókkal ( C2TE, vagy S1), vagy padlók esetében önterülő anyagokkal lehet elérni. Nagyobb felületeknél, vagy repedésre hajlamos aljzatoknál célszerű üvegszövet hálót tenni a kiegyenlítő anyag első rétegébe.

## ALAPOZÁS

A felület legyen ellenálló, ép, tiszta, száraz és pormentes.

Bármilyen alapú felületen is alkalmazza, lényeges, hogy a **Favorit Prim** termékcsaládból válasszon megfelelő alapozót, hogy egyrészt megelőzze a nedvesség megjelenését vagy a habarcs túl gyors száradását és, hogy növelje a felülethez való tapadást.

Porózus felületen használja a **Favorit Prim**, vízzáró felületen a **Favorit Prim Plus**-alapozót. Nedvességnek kitett felületen, mint például zuhanyfülke, mosogató, mosdó, vagy általánosságban bármilyen porózus felületen (gipszkarton, faanyag, téglá, vakolat, stb.), ami rendszeresen vízzel érintkezik, és ami előzetesen nem lett szigetelve, **Favorit Prim Epoxy** alapozót kell használni.

További információkért lásd az alapozók adatlapjait.

## ESZKÖZÖK ÉS TISZTÍTÁS

Keverőszár, Favorit Glettbeton simító, és / vagy rozsdamentes acél műanyag simító, szivacs, védőkesztyű, ponyva, ragasztószalag.

Használat után az eszközöket vízzel tisztítsa meg.

## A FAVORIT GLETTBETON ALKALMAZÁSA

A termék 10 °C - 25 °C hőmérséklet-tartományban használható fel.  
A keverék bedolgozhatósági ideje 45 perc.

1. keverjen össze 1 rész gyantát és 4 rész porral, vagy 250 ml gyantát 1 kg porral, míg egyenletes keveréket nem kap.

2. Az első réteg felviteléhez használjon **Favorit Glettbeton simítót** vagy **Favorit Glettbeton biflex simítót**.

Az első réteg biztosítja a tapadást az alap felülethez és javítja az egyenetlenségeket. Ez a réteg max. 1- 2 mm vastagságú lehet.

Ezt követően a felületen használhatja a **Favorit simító szivacsot** annak érdekében, hogy ne legyenek éles peremek és hibák a felületen, és hatékonyabb legyen a tapadás a második réteghez.

3. Vigye fel a második réteget legalább 2 órával az első réteg felvitelét követően.

A második réteg felhordásának a megkönnyítése érdekében a felületet enyhén gyantával be lehet nedvesíteni, ezáltal megakadályozza a bevonat túlságosan gyors száradását.

Lehetőség van arra, hogy kismértékben növelje a gyanta/por arányt, ezáltal elősegíti a második réteg felhordását. Amennyiben ezt az opciót alkalmazza, akkor nagyobb mennyiségű gyantát kell rendelnie.

A gyantát soha nem szabad vízzel hígítani.

Attól függően, hogy milyen az elérni kívánt hatás, a felület befejezéséhez használja a **Favorit Glettbeton simítót**, **Favorit Glettbeton Deco simítót** vagy **Favorit Glettbeton műanyag simítót**.

Ez a szakasz kritikus a hatások kialakítása, a felület tartóssága és a hosszú élettartam érdekében.

4. A második réteg felvitelét követő 24 óra múlva a felületet excentrikus csiszolóval egy 80-120, vagy 180-as szemcseméretű csiszolópapírral kell befejezni.

A csiszolás simább és selyemfényű felületet eredményez és fokozza a foltok képződését, lehetővé tesz a kívánt textúra kialakítását.

## FELÜLETVÉDELEM

Normál igénybevételre használja a **Favorit Optimum lakkot**.

Nagyobb igénybevétel vagy a maximális védelem érdekében használjon először **Favorit Pórustömítőt**, majd ezután alkalmazza a kétkomponensű **Favorit Premium 2K lakkot**.

A lakkozás kopás elleni védelmére használhatja a **Favorit Waxot**.

További információkért lásd az lakkok és wax adatlapjait.

Verzió: 1.0; 2019.03.25

### Figyelmeztetés:

Ez a termékleírás, és kivitelezési utasítás laboratóriumi kísérletek eredményeire, illetve saját tapasztalatainkra épül. A felhasznált anyagmennyiséget és a bedolgozási folyamatot az adott kivitelezési körülmények is befolyásolhatják. A kivitelező feladata, hogy előzetes próba alapján ellenőrizze ajánlásainkat, és biztosítsa a termék megfelelő bedolgozásához szükséges feltételeket. Hibás kivitelezésből adódó károkért nem vállalunk felelősséget. A biztonsági előírásokkal kapcsolatban kérje a termék biztonsági adatlapját.