

PEAKSTON CemGlett kül- és beltéri glett

Gyárilag készre kevert, cementet, műanyag-diszperziót, ásványi töltőanyagokat, speciális tulajdonságjavító adalékanyagok tartalmazó, optimalizált összetételű porkeverék.

Alkalmazási terület:

Kiválóan alkalmas beton, könnyűbeton, legalább Hv 10. minőségű vakolat külső és belső felületeinek kiegyenlítésére, max. 75 % relatív páratartalom és legalább +5 °C hő- mérséklet mellett. Használható kültéri homlokzatok összefüggő, nagy felületeinek festés előtti kiegyenlítésére, egy rétegben legfeljebb 3 mm vastagságban. A különböző felületeken kiválóan tapad, könnyű és hatékony a bedolgozhatósága.

Alapfelület előkészítés:

Az aljzatnak száraznak és tisztának kell lennie. A megmunkálandó felületről a laza, porózus részeket, port, szennyeződést, és az egyéb filmképző anyagokat, festékrétegeket távolítsuk el. Az erősen nedvszívó aljzatokat, valamint a betonfelületeket Peakston Superbond alapozóval kezeljük elő. Új építésű beton felületek maradvány-nedvessége 3 % alatt legyen.

Felhasználás:

Tegyünk kb. 7 liter szobahőmérsékletű vizet egy tiszta edénybe, és lassan szórjuk bele a 22 kg glettet. Rövid beszívódási idő után keverőszárral csomómentes péppé keverjük össze a masszát. Kisebb mennyiségű felhasználás esetén az előzőekben leírt glett/víz keverési arány megtartása mellett a keverést végezhetjük vakolókanállal, vagy spatulyázóval is. A bekevert anyag felhordása és simítása rozsdamentes glettvas segítségével mindig egy munkafázison belül történjen, és csak a teljes száradás után vigyük fel a következő réteget. Durva felületi egyenetlenségek, és repedések esetén első ütemben a nagyobb hibákat javítsuk ki, majd a második ütemben tegyük a felületet egyenletessé. Igényes felület képzéséhez ajánlott a kétszeri glettelés. Felhasználása +5°C alatti hőmérséklet esetén nem javasolt.

Megjegyzés:

A bedolgozást rozsdamentes szerszámokkal végezzük.

Minden esetben tiszta edényeket és szerszámokat használjunk!

+ 5 °C fok levegő vagy felületi hőmérséklet alatt és + 30 °C felett ne használjuk az anyagot!

Termékösszetétel:

Cement, műgyanta diszperziót, töltőanyagokat és adalékanyagokat tartalmazó portermék

Anyagszükséglet: 1,4 kg/m²
/mm

**Alapfelület hőmérséklete
bedolgozáskor:**

+5 °C és +30 °C között

Keverési arány:

22 kg Peakston CemGlett poroz
kb. 7 liter víz

Minőségét megőrzi:

Száraz és hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban min. 12 hónapig.

Csomagolás:

22 kg papírzsák (48 db / raklap)

Megjegyzés:

Ezen a műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk szerinti tapasztalataink alapján adjuk meg. Az adatokat a mindenkori építménnyel, alkalmazási céllal és a különleges helyi igénybevételekkel összhangba kell hozni. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében. A munkatársaink által adott, az adattaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben az általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni.