

STEMAL[®]

AIRLESS

BELTÉRI GLETTANYAG

Felhasználás: A STEMAL AIRLESS egy plasztikus konzisztenciájú, az EN 13963 szabvány szerinti 2A osztályú beltéri glettanyag, amely gipszkarton lapok végleges felületkialakítására használatos. Kiegyenlítő réteggként alkalmazható lakó- és ipari épületek falfelületein. Az alkalmazhatóság szempontjából megfelelő aljzatok a beton, habbetonhoz, gipszkarton, méscement- és gipszvakolat, forgácslap, valamint az egyéb ásványi aljzatok. A felvitel után tökéletesen sima, festésre vagy tapétázásra kész felületet képez.

Összetétel: Vízüveg és vinil-acetát diszperzió keveréke szervesetlen töltőanyagokkal és egyéb adalékanyagokkal, közvetlen felhasználásra kész.

Szín: Fehér

Felhordás: A STEMAL Airless felhordása glettszóró géppel, max. 2 mm-es vastagságban történik, ajánlottan 32-35-ös fúvókával. Az Airless glettszóró gépnek alkalmasnak kell lennie pasztaszerű glettanyagok szórására, a szórópisztoly fogantyúját pedig szűrő nélkül kell használni. Minden esetben olvassa el a glettszóró gép kézikönyvét.
A glett manuálisan, rozsdamentes acél simítóval is felhordható, de hígabb állaga megnehezítheti a felhordást.
A felhordott glettet széles spatulával simítsa el, majd hagyja száradni legalább 7 órán át. Ezután gépi vagy kézi csiszolással érhető el a tökéletesen sima felület. A még simább és egyenletesebb felület érdekében a terméket 2 rétegben, ugyanezzel a technológiai eljárással alkalmazza.

Alapozás: Alkalmazás előtt a felületnek megfelelő szilárdságúnak, tisztának, por- és szennyeződésmentesnek kell lennie. A 2 mm-nél mélyebb felületi hibákat előzetesen ki kell javítani. Glettelés előtt javasolt az aljzat alapozása, amely megfelelő ESMAL alapozóval történik – ez garantálja a glett megfelelő tapadását az aljzathoz. Az ESMAL GRUND alapozó olyan kevésbé porózus aljzatokhoz használatos, ahol nincs szükség mélyalapozásra, de egységesíteni kell a felület nedvszívó képességét, ill. meg kell kötni a porló felületet. A nanorészecskéket tartalmazó ESMAL GRUND READY termék mélyalapozást igénylő, erősen porózus, mállékony felületekhez használatos. Az ESMAL GIPSGRUND alapozó új gipszvakolatokra (glettel, simított), gipszkartonokra stb. ajánlott, és egyenletes gipsz felületet biztosít. Az alapozókkal kapcsolatos további információkért látogasson el a www.esmal.sk weboldalra.

Hígítás: Az anyag használatra kész állapotban van (szükség esetén max. 10% víz adható hozzá). 1 kg gletthez 0,1 l víz adható.

STEMAL[®]

AIRLESS

Tulajdonságok:	Szárazanyag-tartalom	67%
	Térfogatűrűség	1,70 kg/l
	Viszkozitás	min. 160 000 mPa.s (Brookfield 7/12)
	pH	9 – 11
	Megjelenés	mély matt

Szín: fehér

Száradási idő: 7 óra elteltével tapintásra száraz. 24 óra elteltével további munkafolyamatra alkalmas (20 °C hőmérséklet és 65%-os rel. páratartalom mellett).

Figyelem: Védje a fagytól, és +5 °C alatti hőmérsékleten ne használja! Tartsa be a „Felhordás” bekezdésben leírt technológiai eljárást!

Tárolás: +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten tárolandó. A termék eredeti, bontatlan csomagolásában a gyártástól számított legalább 12 hónapig megőrzi tulajdonságait. Felbontás (hígítás) után 14 napon belül használja fel.

VOC-tartalomra vonatkozó információ: A 2004/42/EK irányelv (A. kategória, a. alkategória) értelmében a maximális VOC-tartalom (2010. január 1-jétől érvényes) határértéke 30 g/l. A használatra kész állapotban lévő termék VOC-tartalma: < 1 g/l.

Munkavédelem: A biztonsági adatlapon található.

Kiszerezés: 1,8 kg, 4 kg, 7 kg, 15 kg, 30 kg

Kiadósság: 1 kg anyag egy rétegben felhordva, aljzattól függően 2-4 m²

Frissítés: A frissítés 2022.06.20-án történt.
