



GLETTOP PLUS (GLETTOP SQUASH) SZÁLERŐSÍTETT CEMENTES GLETT

Cikkszám: K00225031

Tulajdonságok:

- $>6 \text{ N/mm}^2$ nyomószilárdság
- 0,3 mm-es max. szemcseméret
- max. 1,5 mm rétegvastagság

Előnyök:

- Erős igénybevételnek kitett helyeken
- Fehér színű
- Rugalmas
- Megnövelt tapadás



A Glettop Plus fehér glettanyag gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Cement kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

A Glettop Plus fehér glettanyag új és régi alapvakolatok páraáteresztő, glettelőanyaga. Ha festett felület az igény, akkor a glettanyag felhordását követően a felületet nagyobb igénybevételekre kifejlesztett speciális festékekkel lehet bevonni.

MŰSZAKI ADATOK:

nyomószilárdság:	>6 N/mm ²
tapadószilárdság:	>0,3 N/mm ²
páradiffúziós tényező (μ):	5/20
hővezetési tényező (λ):	0,59 W/mK
rétegvastagság:	max. 1,5 mm
anyagzsükséglet:	kb. 2,5 kg/m ²
max. szemcseméret:	0,3 mm
keverővíz:	kb. 0,3 l/kg
bedolgozási idő:	2 óra
csomagolás:	20 kg-os zsákban, 0,96 tonna EUR raklapon, zsugorfóliázva
tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 12 hónapig.
kötőanyag:	cement, műanyag diszperzió
cikkszám:	K00225031
szabvány:	MSZ EN 998-1
EINECS:	266-043-4, 215-137-3

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, a Glettop Plus felhordását megelőző műveletek:

A Glettop Plus fehér gletanyagot olyan simított Sockelputz Plus alapvakolatokra hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződésmentesek.

A Glettop Plus feldolgozása:

A gletanyagot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. A keverés történhet fúrógépbe fogott keverőszárral, vagy kézzel. A gletanyagot rozsdamentes simítóval célszerű felhordani. A rétegvastagságot az alapfelület minősége szabja meg: 2-3 kg/m². Teljesen sima felületet úgy kapunk, ha felhúrást követően kb. 50 perc múlva szivacsoljuk, majd gletteljük vagy az első réteg felhúrása után 20-30 perc múlva új réteget húzunk fel és azt azonnal gletteljük. A gletanyag felhordása +5 °C feletti és +25°C alatti hőmérsékleten ajánlott.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

A gletanyagot kötésidő alatt fagy nem érheti! A pontos anyagzsükséglet próbafelhordással állapítható meg.

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Gúzóló: Kontakt VS Plus (Kontakt VS Squash)

Vakolat: Sockelputz Plus (Sockelputz Squash)

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a www.cemix.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

GLETTOP PLUS BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés

5 perc

Műveleti idő: 5-10 perc

Bedolgozhatósági idő*

2 óra

Száradás** : kb. 1 nap/mm

védelem: kb. 1 nap

Műveleti idő: az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el.

Bedolgozhatósági idő: Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)

*a bekeveréstől számítva, **a felhordástól számítva

Cemix

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,
e-mail: vevoszolgalat@cemix.hu, www.cemix.hu
Tel.: 06 88 590 500

VEVOSZOLGALAT@CEMIX.HU

WALL
system