

MŰSZAKI ADATLAP

MA 1311

Graymix Coral Szilikon és Coral Lux Szilikon

Gyárilag előkevert, szilikonyanta kötőanyagú, ásványi töltőanyagokat tartalmazó, színezhető, öntisztuló díszítő dörzsvakolat kétféle felületi struktúra létrehozására: gördülőszemcsés (Coral Szilikon), illetve kapart hatású (Coral Lux Szilikon), épülethomlokzatok díszítő vakolásához

Kiszerezés:	25 kg/vödör, 24 vödör/raklap
Sűrűség:	20°C-on 2,1 kg/l
Ph érték:	8-9
Páradiffúziós ellenállási szám:	$\mu = 49$ A termék kiválóan lélegző anyagnak számít
Tárolás:	eredeti zárt csomagolásban, télen fagymentes helyen, nyáron hűvös, árnyékos helyen a gyártástól számított 1 évig
Hígítás:	sötét és közepes színeknél max. 0,3 liter víz/vödör Fehér és világos színeknél max. 0,5 liter víz/vödör
Felhordási hőmérséklet:	5-20°C között
Teljes száradás:	20°C-on 24 óra (pára és hőmérséklet függvényében)

Típus	Szemcseméret (mm)	Anyagszükséglet (kg)*
Graymix Coral Lux Szilikon	1,5	2,5 - 2,8
	2	3 - 3,2
Graymix Coral Szilikon	1,5	2 - 2,3
	2	2,7 - 3
	3	3,5 - 4

*az anyagszükségletet jelentősen módosíthatják olyan tényezők, mint pl. a felület minősége, az anyag kezelése és felhasználási módja, valamint a szakemberek szerszámkezelése
 Megjegyzés: További információért lásd a termék csomagolását.

Szabályozás:

- ÉME: A-58/5/2006 Graytherm homlokzati hőszigetelő rendszerek
- MSZ EN 15824:2009 Szerves kötőanyagokat tartalmazó kültéri és beltéri vakolatok előírásai



Bayra System Kft.

1195 Budapest, Hofherr A. u. 7.

Tel./Fax: 00-36 (1)248-0085

00-36 (1)248-0086

E-mail: bayrasystem@bayra.hu

<http://www.graymix.hu>

Felhasználás:

- a felhordás előtt 24 órával használjunk a vakolat struktúrájának megfelelő** színazonos Graymix alapozót.
- a vakolatot felhasználás előtt keverjük fel kézi keverőgéppel.
- a vakolat felhordása a szemcsenagyságnak megfelelő vastagságban történik, rozsdamentes kézi simítóval.
- a vakolaton a kívánt struktúrát még nedves állapotban, dörzsöléssel alakítjuk ki a műanyag kézi simítóval.
- ügyeljünk arra, hogy egy adott felületet egy munkafázisban vakoljunk, megszakítás nélkül. Ha mégis két munkafázisban kell elvégezni a munkát, ragasztószalag segítségével válasszuk el a két vakolandó részt.
- a ragasztószalag használatával határolhatók el a különböző színű vakolatok is.
- a megmaradt vakolóanyag jól lezárva, száraz, hűvös, de fagymentes helyen 12 hónapig tárolható.
- a felhordott vékonyvakolat színe minimálisan eltérhet a színekártyában bemutatott színtől, az eltérés a vakolat struktúrájából (optikailag) adódik.
- különböző időpontokban gyártott, azonos színszámú vakolóanyagoknál az alkalmazott töltőanyag miatt árnyalatnyi színeltérés lehetséges, ezért egybefüggő felületekre csak azonos gyártási számú anyagot alkalmazzunk.
- ügyeljünk arra, hogy a vakolat felhordását lehetőleg árnyékos oldalon végezzük, kerülve a közvetlen napsütést, ahol nehéz az összedolgozása.
- Egy homlokzati tagozaton belül folyamatos munkavégzés szükséges.
- 5 °C alatt, illetve párás, esős időben ne hordjunk fel vékonyvakolatot.

** Graymix Coral Szilikon vakolathoz Graymix Prostar Plus Szilikon alapozó
Graymix Coral Lux Szilikon vakolathoz Graymix Prostar Szilikon alapozó

Budapest, 2013.01.07.

Bayra System Kft.