



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>

MŰSZAKI ADATLAP

MA 1218

Graymix Alaska Eco

Vízbázisú, műgyanta kötőanyagú, gazdaságos, színezhető, lélegző, jó fedőképességű, száraz dörzsölésnek ellenálló dekoratív matt beltéri falfesték

Kiszerezés:	15 l/vödör, 24 vödör/raklap
Sűrűség:	25 °C-on 1,65 g/cm ³
Ph érték:	8-9
Tárolás:	eredeti zárt csomagolásban, télen fagymentes helyen, nyáron hűvös, árnyékos helyen a gyártástól számított 1 évig
Hígítás:	max. 10% víz/vödör
Anyagszükséglet*:	0,15 l/m ²
Felhordási hőmérséklet:	5-20 °C között
Teljes száradás:	20 °C-on 12 óra (pára és hőmérséklet függvényében)

*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:

- ÉMI-TÜV SÜD Kft. Kermi osztály R-184415-1

Felhasználás:

- Beton, cement, gipszvakolatok, gipszkarton, fűrészporos tapéták festésére
- Az Alaska Eco falfestékek felhordását megelőzően az adott felületen lévő repedéseket, lyukakat és egyéb hibákat ki kell javítani. A festéket csak a felületjavító anyag megszáradása után szabad felhordani. A festéket megfelelő szilárdságú, sima, száraz, és por-, és zsírintés felületre hordjuk fel ecsettel, cérnahengerrel, vagy szórópisztollyal.
- A festendő felület, a levegő és a falfesték hőmérséklete érje el a +5 °C-ot. Festés után a szerszámokat el kell mosni, mert a már megszáradt festék csak oldószerekkel (pl. nitrohígító) távolítható el.

Budapest, 2012.01.19.

Bayra System Kft.