

Termékforgalmazó:
GRAYMIX HUNGÁRIA Kft.

2330 Dunaharaszti, Bláthy Ottó u. 11.

Telefon: +36-24-531-003

Fax: +36-24-531-004

E-mail: iroda@graymix.hu

Web: www.graymix.com



MŰSZAKI ADATLAP

MA 0604

Graymix Alaska Exterior kül- és beltéri falfesték

Kül- és beltéri vízbázisú falfesték, könnyen felhordható, kiváló fedőképességű, korszerű, gazdaságos, könnyen kezelhető, tartós, a fal természetes páraáramlását nem gátló, diszperziós, matt festék.

Alkalmazási területe: hagyományos vakolat-, beton -, gipsz-, cement kötésű fagyapot/faforgács alakra, Teljes Hőszigetelő Rendszerre (THR-re), előzőleg diszperziós festékekkel festett falfelületekre illetve fűrészporos tapétára és gipszkartonra. Víztaszító, időjárásálló, páraáteresztő, színezhető és mosható.

Felhordható: ecsettel, hengerrel, vagy szórással, 2-3 rétegben.

Max. 3% színezőpasztával pasztell színekre színezhető.

Kiadósság: 4-5 m²/liter/2 réteg. Egy vödör 135-150 m²-re elegendő 1 rétegben sima, pl. gipszkarton felületre.

Hígítás: szükség esetén első rétegnél max. 10 % tiszta vízzel, második, harmadik rétegnél max. 5 % tiszta vízzel.

Száradási idő és átfesthetőség: kb. 4 óra, +20°C-on.

Kiszerezés:	14 és 4 l/vödör
Sűrűség:	+25°C-on 1,5 g/cm ³
Ph érték:	9
Tárolás:	+5°C +25°C között, hűvös, száraz, jól szellőző helyen, közvetlen hőtől, gyújtóforrástól és direkt napsugárzástól védve, eredeti csomagolásban.
Felhordási hőmérséklet:	+5 - +20°C között
Teljes száradás:	+20°C-on 12 óra (pára és hőmérséklet függvényében)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény		Műszaki előírás
	Érték	Besorolás	
Tapadószilárdság:	≥ 0,08 N/mm ²	-	MSZ EN 15824
Páraátbocsátás:	μ 90-100	V2 közepes	
Vízáteresztés:	< 0,05 kg/m ² h0,5	W3 alacsony	
Tűzvédelmi osztály:	A2		MSZ EN 13501

VOC tartalom: EU határérték a termékre (A/a): 30 g/l (2010). Legfeljebb 30 g/l VOC-t tartalmaz.

Szabályozás: ÉMI-TÜV SÜD Kft. Kermi osztály R-184415-3

Felhasználás: A festendő felületeknek, tisztának, száraznak, portól és olajtól mentesnek kell lennie. Táskásodó, leváló régi bevonatot kaparással, csiszolással el kell távolítani és a falfelületet gletteléssel ki kell javítani. Új vakolatokon és más erősen szívó felületeken a szívóképesség kiegyenlítésére alkalmazzunk diszperziós mélyalapozót. Használat előtt a festéket homogenizálás céljából alaposan össze kell keverni. A festendő felület, a levegő és a falfesték hőmérséklete érje el a +5 C^o-ot. A javasolttól eltérő alkalmazásból adódó hibákért nem áll módunkban felelősséget vállalni.

Dunaharaszti 2015. 01. 01.

Graymix Hungária Kft.