



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 1217

Graymix Kryl

Vizes diszperziós kötőanyagú, víztaszító, időjárásálló, páraáteresztő, színezhető és mosható, dekoratív matt beltéri- és homlokzatfesték.

Kiszerezés:	15 l/vödör, 24 vödör/raklap
Sűrűség:	25 °C-on 1,5 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. 5% 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-184415-4

Felhasználás:

- Alkalmazható épületek külső-, és belső falfelületeire, festett, vagy festetlen felületekre. Felhordható vakolatra, beton-, cement-, azbesztcement- és gipszfelületekre.
- A festéket megfelelő szilárdságú, sima, száraz, és por-, és zsírintés felületre hordjuk fel ecsettel, cérnahengerrel, vagy szórópisztollyal.
- A festetlen felületet portalanítás után, a felhordás előtt 24 órával Graymix Prostar Univerzális mélyalapozóval, vagy Prostar színazonos alapozóval kell előkészíteni. Régi felületek esetében a vakolathibákat ki kell javítani, majd portalanítani. A felületet ebben az esetben is elő kell kezelni.
- A Graymix Kryl festéket homogenizálás céljából alaposan össze kell keverni. Ezután lehet a falfelületre a festéket felhordani. Az egységes rétegek felhordása között legalább 4 órás száradási időt kell biztosítani.
- 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.