

A ROMA egy méz alapú, durva szemcséjű természetes hatású bézs dekorbevonat, melyet fatüzeléssel égetett tiszta oltott mészből nyernek, 8-10 hónapig érlelik és finomra szűrik. Válogatott olasz márványport tartalmaz. Erős textúrájú, matt felületű, travertin mézskő hatású. Beltéri és kültéri alkalmazásokhoz. Felhordása rozsdamentes glettelővel történjen.

Felhasználás:

- 1 réteg alapozó FOND FINE
- 1 réteg ROMA
- 1 réteg CERA NATURALE (csak beltéren)

#### SZÍNVÁLASZTÉK (CSAK BELTÉREN)

A ROMA a hagyományos travertin mézskő bézs színében kerül forgalomba, természetesen elegáns és gyönyörű.

A természetes pigmentekből és oxidokból készült COLORI BASE-el vagy a QUATTROCOLORI színezőrendszer méz tartalmazó festékekhez való 4 alap színezőanyag használatával (piros, sárga, kék és fekete) számos dekoratív hatás és színárnyalat érhető el.

Mivel a termék bézs színű és nem fehér, ezért a CALCE VENEZIANA katalógusunkban nem lehet színezési jelöléseket találni, kérjük, tesztelje a színezést, míg a kívánt színt eléréséhez.

#### PREPARATION OF THE SURFACE

A megfelelő eredmény elérése érdekében a felület legyen sima, száraz, por- és nedvességfoltoktól mentes. A megtisztított felületre ecsettel vagy hengerrel hordja fel a FOND FINE alapozót, mely kellő tapadást és szigetelést biztosít. A FOND FINE vízbázisú alapozó fehér, extra finom kvarcot tartalmazó alapozó, amelyet kifejezetten mézszvakolathoz terveztek. A VOC-tartalma minimális.

ÚJ FELÜLETEK esetén, mint pl. beton, vakolt felület, gipsz és gipszkarton, egy réteg FOND FINE alapozó szükséges. RÉGI FELÜLETEK, mint pl. polgári lakóházak felületei, tempera festék, jó állapotú légáteresztő festék esetén a FOND FINE alapozó felhordása előtt a felületet kezelje le.

Inkoherens vagy porhanyós, esetleg viasszal vagy szappannal bevont RÉGI FELÜLETEK esetén a FOND FINE réteg felhordása előtt a felületet le kell csiszolni.

#### ALKALMAZÁS

##### ALAPOZÓ

Termék: FOND FINE

Anyagszükséglet: kb. 150-200 g/m<sup>2</sup> a felület minőségétől függően. Szükség esetén a termék 20-30% vízzel hígítható. Felhordása ecsettel vagy hengerrel történjen.

##### ELSŐ RÉTEG

Termék: ROMA (bézs színű)

Anyagszükséglet: Kb. 3.400-3.700g/m<sup>2</sup>

Használat előtt távolítsa el a felesleges vizet a kannából.

Az alapozó teljesen száradását követően (6 óra elteltével), hordja fel egyenletesen az első réteget bőséges mennyiségben fogazott rozsdamentes glettelővel. Hagyja érintés szárazra száradni, majd egy éles spatulával karcolja meg a felületet a jellegzetes márványhatás elérése érdekében és amennyiben szeretné, ebben a fázisban alakítsa ki a travertin lapok jellegzetes négyszög alakját egy éles dekorszerszámmal. Ezt követően sima glettelővel simítsa el a felületet. A termék 2 rétegben is felhordható, ebben az esetben nagyobb anyagigényre van szükség. A 2.réteget csak az első réteg teljes száradását követően lehet felhordani.

#### FEDŐRÉTEG (CSAK BELTÉREN)

Termék: CERA NATURALE

Anyagszükséglet: Kb. 30-60 g/m<sup>2</sup>

Hagyja száradni a felületet 48 órán keresztül, majd vigye fel a CERA NATURALE-t puha szivaccsal, körülbelül ½ m<sup>2</sup>-re, amíg teljesen fel nem szívódik. Távolítsa el a felesleges anyagot száraz pamut ruhával. Használat előtt a terméket jól rázza fel.

Az alábbi linket találja bemutató videónkat: [coverit.it/qr09](http://coverit.it/qr09)

#### ALKALMAZÁS KÖRNYEZETI FELTÉTELEI

Amennyiben lehetséges, ugyanazt a kanna anyagot használja a teljes felületen. Csak száraz és megfelelő állagú felületre dolgozzon.

Alkalmazási hőmérséklet: +10 °C és +30 °C között, relatív páratartalom 85% alatt legyen felhordáskor és az azt követő a 24 órában is.

**Kültéren** a terméket önmagában használja. Felhordás közben és az azt követő néhány napban az anyagot védje az erős napsugárzástól, a szélől és esőtől. Lehetőség szerint próbálja egy munka során felvinni az összes anyagot és ne részletekben.

#### SZAVATOSSÁG ÉS TÁROLÁS

felhasználható gyártástól számított 24 hónapig, bontatlan csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva +5 °C és +30 °C között. Közvetlen napfénytől, hőtől és FAGYTÓL VÉDENI KELL! Gyártási idő a csomagoláson található.

#### BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

Kerülje az anyag bőrrel és szemmel való érintkezést, ha szembe vagy bőrre kerül, alaposan öblítse le vízzel.

Gyermekek elől elzárva tartandó.

További információkért olvassa el a biztonsági adatlapot.

#### ÁRTALMATLANÍTÁS

A terméket a hatályos előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. Az üres tartályokat újrahasznosító üzembe kell szállítani.

TECHNIKAI ADATOK	
Kiszerezés	ROMA: 24 kg, 20 kg, 8 kg
Fajlagos súly	1,73 ± 0,05 kg/l
Elméleti hozam yield	Kb. 3.400 ÷ 3.700 g/m <sup>2</sup> egy rétegben Kb. 3.700 ÷ 4.200 g/m <sup>2</sup> két rétegben
Hígíthatóság	felhasználásra kész
Rétegvastagság	1,50 ÷ 2,00 mm
Grain size	1000 µ max.
Páraáteresztő képesség (Sd)	magas 0,06m Ref. UNI EN ISO 7783-2:2001
Érintésszáraz	48 óra 20°C-on
Kikeményedés	180 nap
ph érték	12,5 ± 0,2
VOC	ROMA: 0,16 g/l
Dir. 2004/42/EC	Cat. A/c, limit value 2010: 40 g/l