

Crema Marfil



OORSPRONG

Spanje - Alicante

PETROGRAFISCHE CLASSIFICATIE

Sedimentair gesteente - Carbonaathoudend gesteente - Micritische kalksteen (EN 12670).

BESCHRIJVING

Compacte beige klassieke marmer uit Spaanse bodem met beige, romige en ivoorkleurige achtergrond en met meestal subtiele bruine adering.

**B
NS
A**

ALTERNATIEVE BENAMING Crema Unico, Crema Morvil, Creme de Ivoire, Crema Marfilsa, rama cotto, zafra

CREMA MARFIL – Technische kenmerken



HARDHEID (MHOS)

NPD



SCHIJBARE VOLUMEMASSA EN 1936

2690 kg/m³



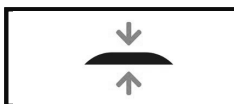
WATERABSORPTIE EN 1925

0,3%



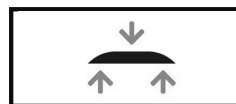
POROSITEIT Totaal – EN1936

0,7%



DRUKSTERKTE EN 1926

NPD



BUIGSTERKTE EN 12372

10,1 MPa



SLIJTWEERSTAND EN 14157 (Capon)

19,5mm



VORSTBESTENDIGHEID EN 12371

32%

Crema Marfil - Afwerkingen

Standaard afwerkingen waarvoor de steen kan gebruikt worden is :

- Gepolijst
- Gezoet of Verzoet
- Gevlamd
- Gebouchardeerd

Standaard hulpstukken :

- Palissades tot standaard hoogte van 1200 mm
- Boordstenen tot standaard lengte van 1000 mm
- Muurafkappingen tot standaard lengte van 1000 mm
- Zwembad en vijverboorden volgens de schetsen van de leverancier.
- Groot formaat is mogelijk tot 100/100 cm