

TRAVERTINO ROMANO



OORSPRONG

Travertin uit Italië, Regio Rome

PETROGRAFISCHE CLASSIFICATIE

Concretionaire kalksteen.

BESCHRIJVING

Compacte kalksteen met een cremebeige achtergrond en een beige tot lichtbruine ongeveer rechthoekige adering. De steen bevat natuurlijke holtes, al dan niet gestopt.
De gaatjes kunnen opgevuld worden met een beige specie, die na verharding opnieuw verzoet wordt zodat een egaal glad bovenvlak verkregen wordt.

**B
NS
A**

ALTERNATIEVE BENAMING Travertin SP Classico, Travertin Romain Classique

TRAVERTINO ROMANO – Technische kenmerken



HARDHEID (MHOS)

?



SCHIJBARE VOLUMEMASSA EN 1936

2509 kg/m³



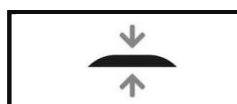
WATERABSORPTIE EN 1925

0,5%



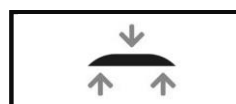
POROSITEIT (Totaal)

4,13%



DRUKSTERKTE EN 1926

? MPa (gemiddelde)



BUIGSTERKTE EN 12372

48 MPa

E= 7 MPa



SLIJTWEERSTAND EN 14157 (Capon)

? mm



VORSTBESTENDIGHEID EN 12371

Technologische proef

TRAVERTINO ROMANO - Afwerkingen

Standaard afwerkingen waarvoor de steen Travertino Romano kan gebruikt worden is :

- geschuurd
- gezoet
- ongestopt
- gestopt
- à passe
- à contre passe