

TRAVERTINO ROMANO



OORSPRONG Italië

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 Travertino Romano Classico, Roman Travertine, Travertino Classico, Travertino Toscano, Travertin Romain Classique

TRAVERTINO ROMANO – Technische kenmerken



HARDHEID (MHOS)

NPD



**SCHIJBARE VOLUMEMASSA
EN 1936**

2509 kg/m³



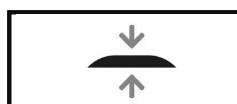
**WATERABSORPTIE
EN 1925**

0,5%



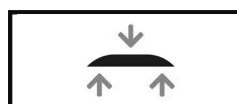
**POROSITEIT
Totaal**

4,13%



**DRUKSTERKTE
EN 1926**

NPD



**BUIGSTERKTE
EN 12372**

7 MPa



**SLIJTWEERSTAND
EN 14157 (Capon)**

20.8 mm



**VORSTBESTENDIGHEID
EN 12371**

NPD

TRAVERTINO ROMANO - Afwerkingen

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

- Gepolijst
- Verzoet of Gezoet
- Getrommeld
- Geborsteld
- Gezandstraald
- Geaderd gezaagd (Vein-Cut)
- Geplamuurd