



## Tehnični list

VIDEZ	Mat
SESTAVA	Mešanica akrilnih smol, pigmenti in aditivi
VISKOZNOST BROOKFIELD	7.000 CPS
PREPUSTNOST VODNE PARE	Dobra
ALKALIJSKA ODPORNOST	Odporna
SUHA SNOV	22%



## Beton Optik

Beton Optik bazira na vodnih akrilnih vezivih in pigmentu, kateri ustvrja unikaten dekorativni izgled na TRAVERTINU. Zahvaljujoč enostavnemu nanašanju nam Beton Optik omogoča ustvarjanje unikatnega in stilnega ambienta v različnih barvnih kombinacijah, kot je izgled betona, starinske stene....

### Priprava površine:

Ko je Travertin dekorativni kit suh in očiščen prahu nanese Beton Optik s spužvo ali krtačo v enem ali več slojih, redčen z vodo do max.30%.

### Nanašanje:

Beton Optik se nanaša s spužvo v enem ali več nanosih, lahko se pigmentira z mešalnimi pigmenti, odvisno od željenega končnega izgleda. Razmak med nanosi 2 do 3 ure.

**Poraba:** 12 do 16m / L.

**Redčenje:** do 30% z vodo ali WB Thinner

**Sušenje:** v globino 6 do 12 ur, odvisno od temperature okolja in vlage.

Temperatura za nanašanje od +5 do + 35°C. Relativna vlažnost okolja Max. 80%.  
Orodje po končanem delu peremo z vodo in ne zlivamo umazane vode v odtok.

Skladiščenje v suhih in zračnih prostorih pri temperaturi med +5°C do +25°C. **Ne sme zmrzniti !**