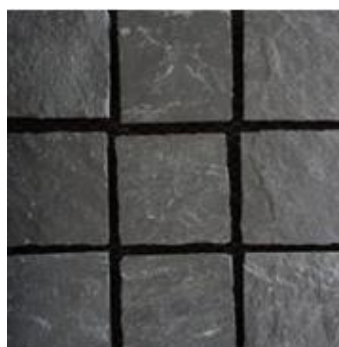


CHITTOR BLACK



OORSPRONG

India

PETROGRAFISCHE CLASSIFICATIE

Sedimentair gesteente - Carbonaathoudend gesteente

BESCHRIJVING

Zeer fijnkorrelige sedimentaire kalksteen (met dolomiet) met een grijszwarte basis-kleur

**B
NS
A**

ALTERNATIEVE BENAMING Raja Black

CHITTOR BLACK – Technische kenmerken



HARDHEID (MHOS)

?



SCHIJNBARE VOLUMEMASSA EN 1936

2756 kg/m³



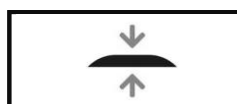
WATERABSORPTIE EN 1925

0,27%



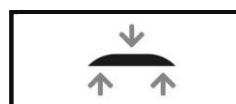
POROSITEIT (Totaal)

0,42%



DRUKSTERKTE EN 1926

86 MPa



BUIGSTERKTE EN 12372

28,6 MPa



SLIJTWEERSTAND EN 14157 (Capon)

? mm



VORSTBESTENDIGHEID EN 12371

Technologische proef

CHITTOR BLACK - Afwerkingen

Standaard afwerkingen waarvoor de steen Chittor Black kan gebruikt worden is :

- Geschuurd
- Gothic of honed antic = door vibratie van het geschuurde materiaal komt men tot een verouderde look
- 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.