

Placage pierre Teruel



Éléments techniques

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Référence | MA34-AP02 |
| Dimensions | LONGUEUR LIBRE X 20 X 10-8 CM |
| Couleur | OCRE - MARRON |
| Composition | PIERRE CALCAIRE |
| Origine | TERUEL |
| Certifications | PIERRE NATURELLE D'ARAGON |

Caractéristiques et utilisation

Application en maçonnerie.

Résistance à la compression (EN19262007) 81,49 MPa

Densité apparente (EN19362007) : 2650 Kg/m³

Absorption d'eau à la pression atmosphérique (EN137552008) : 0,70%.

Résistance à la flexion sous charge concentrée (EN123722007) 17.80 MPa

Résistance à l'usure par abrasion (EN141572005) 21,5 mm

Porosité ouverte (EN19362007) : 1,87%.

Présentation produit

| | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------------|------|
| Unité de vente | M2 | Quantité/sac | |
| Poids | 180 Kg/M2 | Quantité/palette | 9 M2 |
| Emballage | Palette 100x100 cm | Quantité/big bag | |
| Disponibilité | Selon la carrière | Rendement | |