

# Barrette éclatée Teruel grise



## Éléments techniques

<b>Référence</b>	MA34-02TE - MA34-34TA
<b>Dimensions</b>	Épaisseur 10/12CM - 8/10CM
<b>Couleur</b>	GRIS - MARRON
<b>Composition</b>	PIERRE CALCAIRE
<b>Origine</b>	TERUEL
<b>Certifications</b>	PIERRE NATURELLE D'ARAGON

## Caractéristiques et utilisation

Application en maçonnerie.

Résistance à la compression (EN1926:2007) 81,49 MPa

Densité apparente (EN1936:2007) : 2650 Kg/m<sup>3</sup>

Absorption d'eau à la pression atmosphérique (EN13755:2008) : 0,70%.

Résistance à la flexion sous charge concentrée (EN12372:2007) 17.80 MPa

Résistance à l'usure par abrasion (EN14157:2005) 21,5 mm

Porosité ouverte (EN1936:2007) : 1,87%.

## Présentation produit

<b>Unité de vente</b>	Cage	<b>Quantité/sac</b>	
<b>Poids</b>	1400 - 1600 Kg	<b>Quantité/palette</b>	
<b>Emballage</b>	Cage	<b>Quantité/big bag</b>	
<b>Disponibilité</b>	Selon la carrière	<b>Rendement</b>	5 à 6 M2/cage