



PALERMO



1. Description

Origine: Turquie

Pierre calcaire douce de teinte beige/brune nuancée, présentant des cavités allant jusqu'à quelques centimètres. Il est recommandé d'éviter l'utilisation de produits à base de sel ou d'acide. La méthode de pose et l'entretien jouent un rôle crucial dans la durabilité de cette pierre.

2. Qualités essentielles

Qualités essentielles	Norme	Moyenne
Masse volumique apparente	EN 1936	2359 KG/m ³
Porosité	EN 1936	13 %
Absorption d'eau	EN 13755	1,15 %
Résistance à la compression	EN 1926	49 N/mm ²
Capillarité	EN 1925	4,94 %
Détermination de la résistance en flexion sous pression constante	EN 13161	10,2 Mpa
Résistance à la flexion sous charge centrée	EN 12372	10,7 Mpa
Résistance à l'usure	EN 14157	18,25 mm
Dureté Mohs	TS 6809-1	NDP
Résistance au gel - dégel	EN 12371	YES
Résistance au glissement sec	EN 14321	NDP
Résistance au glissement mouillé	EN 14321	NDP

3. Autres

Disponible en	
Parement mural	X
entrée de garage	X
sol intérieur	X
sol extérieur	X
bordure	X
blocs marches	X
margelle	X
couvre-mur	
palissade	
pas japonais	

La couleur dépend du gisement exploité et peut présenter des nuances différentes.

Les différents produits et dimensions disponibles sont à consulter dans notre catalogue actuel :

<https://www.bauma-stone.com/fr/catalogues>

La pose doit être effectuée dans les règles de l'art et selon les prescriptions nationales en vigueur (CSTC/DTU/DIN...).