



BLUE JILL / JILL / LISA



1. Description

Origine: Moyen Orient

Dénomination de référence : Pierre Bleue grise

Calcaire sédimentaire micritique compacte, de teinte gris-bleu avec parfois des nuances en jaune et des veines blanches. La pierre s'est formée à la suite d'une accumulation de résidus calcite microcristalline. S'il y a une finition tambourinée, la pierre peut avoir des coins cassés. Les tolérances respectent bien les normes Européennes.

2. Qualités essentielles

Qualités essentielles	Norme	Moyenne
Masse volumique apparente	EN 1936	2681 KG/m ³
Porosité	EN 1936	0,22 %
Absorption d'eau		
Résistance à la compression	EN 1926	86 N/mm ²
Capillarité	EN 1925	0,12
Détermination de la résistance en flexion sous moment constant	EN 13161	12,8 Mpa
Résistance à la flexion sous charge centrée	EN 12372	13,2 Mpa
Résistance à l'usure	EN 14157	17,4 mm
Dureté Mohs	TS 6809-1	3,5
Résistance au gel - dégel	EN 12371	10,6 Mpa
Résistance au glissement à l'état sec		
Résistance au glissement à l'état mouillé		
Pétrographie	EN 12407	

Disponible en	
parement mural	
entrée de garage	X
sol intérieur	X
sol extérieur	X
bordure	X
blocs marches	X
margelles	X
couvre-mur	X
palissade	X
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...).

La pierre renferme des veines, des fossiles blancs, des lignes, des nuances de couleur, des traces de sciage et des noirceurs. Sa surface présente de petites taches noires qui peuvent s'approfondir avec le temps. Ceci est un phénomène inhérent à la structure même du matériau, n'ayant aucune incidence préjudiciable sur la durabilité de la pierre. Aucune plainte liée à ces particularités ne sera prise en compte, et aucune réclamation ne sera considérée à cet égard.

Il est possible que ce matériau ne respecte pas les dimensions prévues dans la NIT213. Des griffes et de petits bords cassés peuvent survenir avec la pierre bleue, mais cela ne donne pas lieu à une réclamation.