

# GRIS MONDARIZ



www.thegranitebrand.com



Échelle 1: 1



Vue générale

## NORME

UNE-EN 12407  
UNE-EN 1936

UNE-EN 13755  
UNE-EN 14157  
UNE-EN 13364  
UNE-EN 1926  
UNE-EN 12372  
UNE-EN 12371

UNE-EN 14066

UNE-EN 14231

Caractérisation  
radiologique

## ENSSAI

Examen pétrographique  
Masses volumiques réelle et apparente  
Porosités ouvertes et totale  
Absorption d'eau à la pression atmosphérique  
Détermination de la résistance à l'usure  
Charge à la rupture pour goujon de l'agrafe  
Résistance en compression uniaxiale  
Résistance à la flexion ( $R_{ff}$ )  
Détermination de la résistance au gel:  
Variation de  $R_{ff}$  après 12 cycles gel/dégel  
Variation de  $R_{ff}$  après 48 cycles gel/dégel  
Résistance par choc thermique  
Altérations visuels  
Variation de la masse  
Variation du module d'élasticité dynamique  
Résistance à la glissance (Polissage)  
En état sèche (SRV)  
En état humide (SRV)  
Résistance à la glissance (Ponçage)  
En état sèche (SRV)  
En état humide (SRV)  
Indice RP112

## RÉSULTAT

Granite biotitique  
2660 kg/m<sup>3</sup>  
0,5 %  
0,2 %  
17 mm  
2050 N  
167 MPa  
14,8 MPa  
12,9 %  
15 %  
Ne se modifie pas  
0,01 %  
10,6 %  
64  
9  
89  
53  
2,6 (\*)

(\*) Los valeurs inférieures à 6 respectent les limites établies dans le RD 783/2001 sur la protection Sanitaire contre les radiations ionisantes

## DESCRIPTION VISUELLE

Roche ignée de couleur grise rosacé, où la légère tonalité rose est donnée par les feldspaths de potassium, avec une taille de grain moyen à épais.

## FINITION

Flammage, bourchardage, sablage, sciage, ponçage, polissage...

## FORMATS

Table, dalle et tous les types de pièces commerciales et sur mesure.

## APPLICATIONS

Utilisation universelle: en intérieur comme en extérieur.

## PAYS D'ORIGINE: ESPAGNE

\* Les résultats montrent pouvant uniquement être prises au niveau d'orientation.