

FICHE TECHNIQUE DE LA CARRIÈRE**SIN 220****PROVENANCE**

Schiste espagnol de la région de PUENTE DOMINGO FLOREZ
Carrière TERMENON II

REFERENCE COMMERCIALE

InterSIN 220 (SIN 220)

ASPECT

Couleur gris foncé
Epaisseur et planéité régulières
Contient quelques petites inclusions de minéraux métalliques.

DOMAINE D'UTILISATION

Ardoise fine pour toiture en Primera [A1, T1, S1, D1] et
Standard [A1, T1, S1, D2] épaisseur 4 à 4,8 mm.
Schiste bien adapté en climat maritime et montagnoux.
La faible teneur en carbonate de calcium CaCo3 lui autorise la pose en
verticale sans risque de blanchissement dans le temps.

POSE

La pose est traditionnelle aux crochets ou aux clous à partir de
4,5 mm.

CARACTERISTIQUES NF 228-15/01/01-01	SIN 220
Masse volumique gr/cm ³	2,80
Absorption d'eau en masse %	0.22
Résistance à la flexion MPA:	
longitudinal	64,5
transversal	60,5
Carbonate de Calcium CaCo ₃	0,52

AGREMENT

Conforme au LABEL NF EN 12326-1 [A1, T1, S1, D1]
Conforme à la Norme Européenne 12326-2 [A1, T1, S1]