

# LUZ 55

Garantie  
30 ans

Carrière: Trevinca

WWW.PIZARRASLALUZ.COM



## Sélections :

Légende  

Authentique  

Tradition 



### Notre philosophie

Notre préoccupation quotidienne est d'apporter des solutions à nos clients, satisfaire leur besoin en ardoise naturelle et consolider des relations commerciales à long terme.



### Producteurs et spécialistes

Pizarras LA LUZ maîtrise l'ensemble du processus de production, depuis l'extraction jusqu'à la livraison chez les clients. C'est ce qui permet un contrôle total de la qualité des produits.



### La pierre naturelle

Par ses caractéristiques techniques et esthétiques, nos ardoises naturelles représentent un produit exceptionnel, pour tout type d'architecture.



### Recherche et développement

Nous investissons dans la recherche et le développement, et apportons en permanence des améliorations à nos produits autant qu'au processus de production.



### Le pari de la qualité

Nous consacrons le plus grand soin à la préparation de nos produits et travaillons à toujours plus de qualité dans notre offre de service.



### Durabilité

Nous recherchons les meilleures méthodes de gestion de la ressource naturelle, en respectant toujours plus l'environnement.

#### Pizarras LA LUZ

Calle Ermita N°1 | 49591 Riofrío de Aliste  
(Zamora) | ESPAGNE



Espagne +34 630 378 051 | fjestevéz@pizarraslaluz.com  
France +33 622 633 569 | ffloche@pizarraslaluz.com

**LALUZ**  
P I Z A R R A S

# LUZ 55

Garantie  
30 ans

Carrière: Trevinca

WWW.PIZARRASLALUZ.COM



Sélections :

Légende  

Authentique  

Tradition 

		Types d'essais	Norme Européenne EN 12326	Label marque NF	LA LUZ 50	
Caractéristiques	Physico-Chimiques	Cycle thermique	<b>T1</b> : pas de changement d'aspect, oxydation des minéraux métalliques acceptée, à l'exception des coulures de rouille <b>T2</b> : changement d'aspect et oxydation admis <b>T3</b> : oxydation avec risque de formation de trous admis	T1	T1	
		Exposition au SO2	<b>S1</b> : pas de changement d'aspect, pas de ramolissement <b>T2</b> : ramolissement avec obligation de majorer l'épaisseur de 5% <b>T3</b> : ramolissement avec obligation d'épaisseur < 8 mm	S1	S1	
		Module de rupture moyen	Aucune limite	Aucune limite	<b>Transversal: 37-33 MPA Longitudinal: 44-42 MPA</b>	
		Teneur en CaCO3	≤ 20 %	≤ 3%	<b>0,20 %</b>	
		Teneur en carbone non carbonaté	≤ 2%	≤ 1,50%	<b>0,25 %</b>	
	Mécanique	Taux d'absorption d'eau	A1 ≤ 0,60% A2 > 0,60%	≤ 0,40%	<b>0,18 % : A1</b>	
		Résistance mécanique	Indiquée par le fabricant selon la norme EN 12326	Norme NF : P32301 • EN 12326	<b>C</b>	
		Dimensionnelles	Tolérance de largeur	5 mm	3 mm	<b>C</b>
			Tolérance de rectitude	si L < à 500 mm : 5 mm max si L > à 500 mm : 1% de L max	si L < à 300 mm : 3 mm max si L > à 300 mm : 1% de L max	<b>C</b>
			Tolérance de planéité	Ardoise très lisse : 0,9% .L • Ardoise lisse : 1% .L Ardoise normale : 1,5% .L • Ardoise rugueuse 2% .L	Ardoise lisse : 1% • Ardoise normale : 1,5% • Ardoise rugueuse 1,5%	<b>C</b>
			Epaisseur individuelle	Pas d'écart de ± 35% par rapport à l'épaisseur nominale.	Pas d'écart de ± 25% par rapport à l'épaisseur nominale	<b>C</b>
Epaisseur Nominale	Indiquée par le fabricant.		Indiquée par le fabricant	<b>C</b>		

## Pizarras LA LUZ

Calle Ermita Nº1 | 49591 Riofrío de Aliste  
(Zamora) | ESPAGNE



Espagne +34 630 378 051 | fjestevéz@pizarraslaluz.com  
France +33 622 633 569 | ffiloché@pizarraslaluz.com

**LALUZ**  
P I Z A R R A S