



Somos fabricantes de ladrillos refractarios y otros productos derivados utilizados para la construcción de chimeneas, barbacoas, paellers, hornos de leña así como para fachadas de viviendas. El aspecto rústico de nuestro ladrillo junto con su acabado macizo perfecto, le confiere un acabado ideal tanto para ambientes rústicos como modernos.

FORMATO PR20

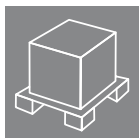
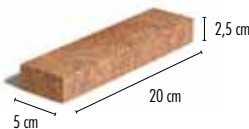
Plaqueta refractaria 2,5x5x20 Ref.: PR200025

Ladrillos fabricados con arcillas refractaria con un porcentaje de alúmina del 33 % aprox. que le confieren una resistencia térmica de hasta 1400 °C.

Se utiliza principalmente para la fabricación de chimeneas, barbacoas, paellers, hornos, calderas... pero su apariencia rústica y su acabado macizo perfecto le da un aspecto único e ideal también para fachadas de viviendas tanto rústicas como modernas.

TOLERANCIA DIMENSIONALES: las dimensiones de los ladrillos para longitud, anchura y grosor pueden variar $\pm 2\%$ después de su cocción. Se aconseja no mezclar ladrillos con diferentes partidas de fabricación.

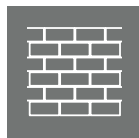
- Medidas: 5x20 cm
- Grosor: 2,5 cm



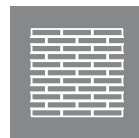
Piezas:
2.880 aprox.
Medidas:
95x95 cm



Ladrillo:
500 g
Palet:
1.500 Kg



Pared planta
unidades m²:
83 unidades



Pared alzado
unidades m²:
140 unidades

FORMATO PR20 • Largo: 20 cm • Ancho: 5 cm • Grosor: 2,5 cm • Alúmina: 33% aprox. • Resistencia térmica: 1400 °C

APLICACIONES: Chimeneas, barbacoas, paellers, calderas, hornos, fachadas, decoración...

COR CAROLI CERÁMICA SL

Pol. Ind. Bassa – Sector 12 - C/ Formentera, 9
46190 RIBARROJA DEL TURIA - Valencia (Spain)

Tel. (+34) 96 159 54 49

Email: info@corcaroli.es



ARTESANÍA Y
TECNOLOGÍA



MATERIALES
DE CALIDAD



LA VARIEDAD
ES LA CLAVE



Nous sommes des fabricants de briques réfractaires et autres produits dérivés utilisés pour la construction de cheminées, barbecues, poêles à bois ainsi que pour la construction de façades des maisons. L'aspect rustique de notre brique avec sa finition solide parfaite, il donne un choix idéal pour les réglages rustiques et moderne.

FORMAT PR20

Brique Réfractaire 2,5x5x20 Ref.: PR200025

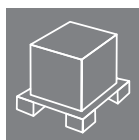
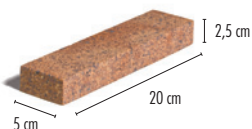
C'est un type en briques fabriquées avec des d'argiles réfractaires avec un pourcentage approximatif d'alumine de 33 % qui donnent une résistance thermique de 1400 °C.

C'est un produit utilisé principalement pour la fabrication de cheminées, de barbecues, des fours, des chaudières... De plus, c'est un produit généralement utilisé dans la construction de façades de demeures de par ses propriétés d'isolant thermique ainsi que par son aspect très décoratif attribué par la cuisson directe au feu. Il est utilisé pour des constructions de style moderne, ainsi que rustique.

TOLÉRANCE DIMENSIONNELLE: Les dimensions des briques pour la longueur, la largeur e l'épaisseur peuvent varier de environ 2% après la cuisson.

Il est conseillé de ne pas mélanger des briques avec différents articles de fabrication.

- Mesures: 10x20cm
- Épais: 2,5 cm



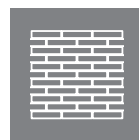
Unités:
2.880 aprox.
Mesures:
95x95 cm



Unité:
500 g
Pallet:
1.500 Kg



Mur sol
Unités m²:
83 uds



Altitude mur
Unités m²:
140 uds

FORMAT PR20: Longueur: 20 cm • Largeur: 5 cm • Épais: 2,5 cm - 5 cm • Alumine: 33% aprox.

Résistance thermique 1400 degrés centigrades **Applications:** Cheminées, barbecues, fours, chaudières, décoration...

COR CAROLI CERÁMICA SL

Pol. Ind. Bassa – Sector 12 - C/ Formentera, 9
46190 RIBARROJA DEL TURIA - Valencia (Spain)

Tel. (+34) 96 159 54 49

Email: info@corcaroli.es



ARTISANAT ET
TECHNOLOGY



MATÉRIAUX
DE QUALITÉ



VARIÉTÉ
EST LA CLÉ



We are manufacturers of refractory bricks and other products used for the construction of fireplaces, barbecues, wood stoves and facades of houses. The rustic look of our bricks along with its complete massif gives it a perfect touch for both rustic and modern environments.

FORMAT PR20

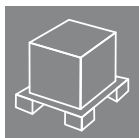
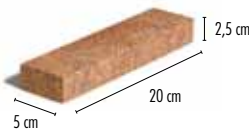
**Refractory Brick 2,5x5x20
Ref.: PR200025**

The firebricks are made with refractory clay composed of approximately 33% alumina with a thermal resistance of 1400 degrees Celsius

It is mainly used for the manufacture of chimneys, grills, barbecues, ovens and boilers. It is also a common product in the construction of façade because of their thermal insulation properties and decorative appearance, which lends itself to direct fire.

Dimension Tolerance: Length, width and thickness of bricks can vary approximately 2% after firing. It is not advisable to mix bricks from different production batches.

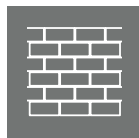
- Measures: 5x20cm
- Thick: 2,5 cm



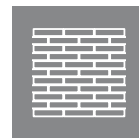
Parts:
2.880 aprox.
Measures:
95x95 cm



Unit:
500 g
Pallet:
1.500 Kg



**Wall Floor
Units m²:**
83 uds



**Wall Elevation
Units m²:**
140 uds

FORMAT PR20: Length: 20 cm • Width: 5 cm • Thick: 2,5 cm - 5 cm • Alumina: 33% aprox. Thermal resistance: 1400 degree Celsius

APPLICATIONS: Chimneys, grills, ovens, boiler, decoration...

COR CAROLI CERÁMICA SL
Pol. Ind. Bassa – Sector 12 - C/ Formentera, 9
46190 RIBARROJA DEL TURIA - Valencia (Spain)
Tel. (+34) 96 159 54 49
Email: info@corcaroli.es



CRAFTS AND
TECHNOLOGY



QUALITY
MATERIALS



VARIETY
IS THE KEY