

LAVE EMAILLEE



Fournisseur : SARL LAVASTONE - 40, rue A. Groignard - 83200 TOULON

Matériau : Lave émaillée.

Origine de la lave : Auvergne, France

La lave est une roche volcanique aux aspects multiples.

Les plaques de roche naturelle utilisées proviennent de Volvic, du Mont Dore et de Chambois.

Fabrication des plaques de lave : extraction à l'explosif de carrières à ciel ouvert, coupe à la lame diamantée.

Emallage : dans l'atelier à Toulon (Var) où plusieurs cuissons à 1000° sont nécessaires pour obtenir des nuances intéressantes.

Réalisations (intérieur et extérieur) :

Carreaux pour murs et sols, plateaux pour tables, mobilier d'appoint, plan de travail pour cuisine et salle de bain, plaques signalétiques, tables d'orientation, etc.

Propriétés techniques :

La lave émaillée est conductrice, réfractaire et est résistante :

- ✓ aux chocs,
- ✓ aux rayures,
- ✓ aux acides,
- ✓ aux chaleurs extrêmes,
- ✓ au gel,
- ✓ et s'intègre parfaitement à tout type d'intérieur ou d'extérieur car inaltérable dans le temps.

Entretien :

Ce matériau ne nécessite aucun entretien, de l'eau savonneuse suffit à lui donner son éclat naturel.

Aspect :

Sombre, dur et alvéolé en contraste séduisant avec l'émail lisse et coloré.

La dureté de ce matériau très résistant se situe entre celle du marbre et du granit.

La lave est thermo conductrice et résistante au gel, aux rayons UV, à la pollution, aux acides et diluants ainsi qu'à l'abrasion par le sel de mer ou le sable.

Elle a une densité de 2,2 (= poids au m2 : 22 kg pour une épaisseur de 10 mm).



EXTRACTION EN CARRIERE EN AUVERGNE



TRANCHES DE LAVE BRUTE



EMAILAGE A L'ATELIER A TOULON



SORTIE DE FOUR A L'ATELIER

LAVASTONE

40, rue Antoine Groignard - 83200 TOULON - FRANCE - Tél : 33(0)4 94 24 86 99

Site Web : <http://www.lavastone.fr/> – Contact : plavastone@gmail.com

SARL AU CAPITAL DE 20 000 EUROS – SIRET 528 842 172 RCS TOULON - APE 2331Z – TVA FR 575 288 421 72