

# elZinc Lava®



*elZinc Lava® se adapta a todos los estilos arquitectónicos.*



elZinc Lava®

elZinc Lava® es un zinc prepatinado que presenta un aspecto gris basalto. Obtenido tras un tratamiento superficial, su color se mezcla perfectamente con los demás acabados prepatinados de la gama elZinc.

elZinc Lava® está fabricado según la normativa EN1179 y EN988. En el proceso de fabricación se utiliza un zinc electrolítico de pureza superior al 99,995%, al que se le añaden pequeñas cantidades de cobre y titanio.

## Aplicaciones

- Revestimiento de tejados y fachadas.
- Fabricación de productos para evacuación de aguaspluviales.
- Decoración interior.

## Medidas estándar

- Anchos: 500 - 600 - 650 - 670 - 1000 mm
- Espesores: 0,65 - 0,7 - 0,8 - 1 mm

## Formatos

- Bobinas de 1000 kg (diámetro interior : 508mm)
- Bobinas de largo fijo de 100 kg en palets de 6 rollos (diámetro interior: 300 mm)
- Chapas (2000x1000 mm) en palets de 1000 kg

*Otros formatos disponibles bajo consulta.*

## Reacción al fuego

- Clase A1

## Manipulado

- No se puede garantizar el correcto comportamiento del film si se retira más allá de 8 meses después del envío de elZinc. Por otro lado, el film debe retirarse inmediatamente después de su instalación.
- Para soldarlo adecuadamente se requiere un decapado mecánico o mediante el uso del decapante para prepatinados elZinc hasta dejar a la vista el zinc natural base.
- La mayoría de los trabajos pueden ser realizados una vez la temperatura del material haya alcanzado los 7° C (plegado o perfilado).
- Plegar el material con un radio interior mínimo de: 2 x espesor del zinc.
- Siendo un material natural, elZinc Lava® puede presentar ligeras variaciones de matices que lo hacen único.
- En zonas de alto nivel salino, recomendamos el uso de **elZinc Lava Advance**.

Para más información, consúltenos o visite [www.elzinc.es](http://www.elzinc.es).