



Kristal®

Substance



ArcelorMittal

*Belleza natural duradera*

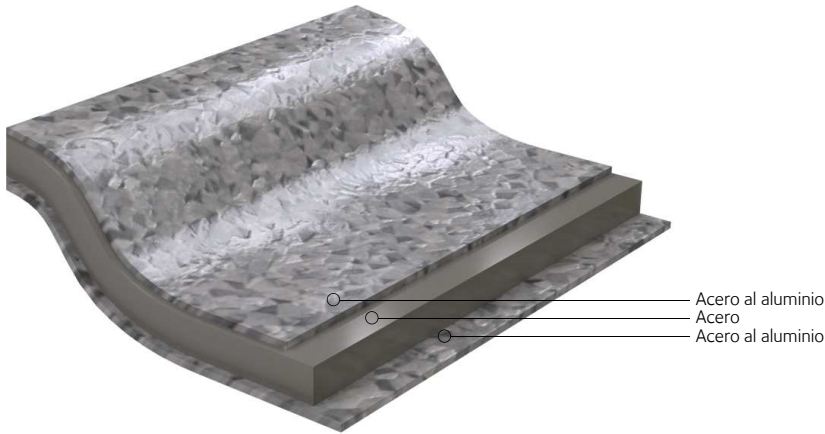
### Standard de aplicación

EN 10346: 2015  
ETPM 18/0049 18 abril 2018

### Tipo de recubrimiento

Acero al aluminio con 44 % de zinc y 1.6 % de silicio que permite:

- protección muy alta contra la corrosión
- alta reflectividad
- brillo de alta durabilidad



### Apariencia y aplicaciones

Acabado natural  
Acabado lagrimado con diámetro controlado  
Pasivación anti-finger print

> Available with Hairclyn® functionality.

### Incompatibilidad

Cobre, plomo, acero sin protección, hormigón húmedo, entorno alcalino.

La soldadura con aleación de estaño-plomo está totalmente prohibida.



Fachada y cubierta



Lama y cassette

### Guía de selección

#### Exterior

Recubrimiento metálico KRISTAL®	Rural no contaminada	Urbana e industrial		Marina				Especial	
		Normal	Severa	20 a 10 km	10 a 3 km	Costa (< 3 km)	Mixto	U.V. Alta	Especial
AZ 185	A	A	B	A	A	B	B	A	B

#### Interior

Recubrimiento metálico KRISTAL®	No agresiva			Ligeramente agresiva	Agresiva	Muy agresiva
	Humedad baja	Humedad media	Humedad alta			
AZ 185	A	A	A	A	B	B

**A** : Uso aceptado

**B** : Bajo cuestionario medioambiental

**C** : Uso no aceptado