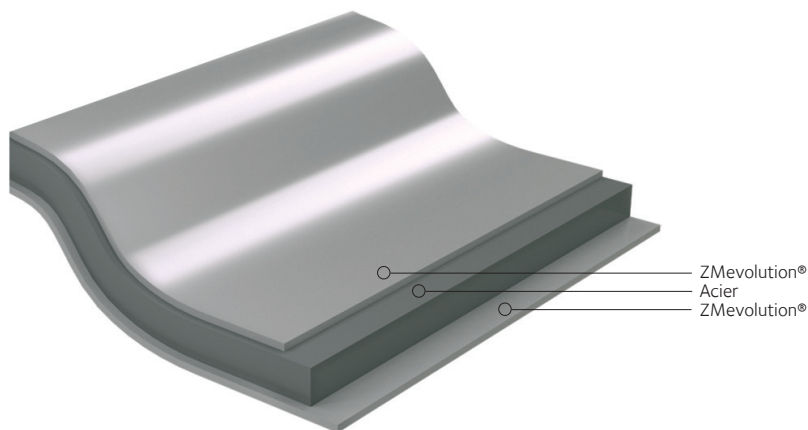




ZMevoolution®



Substance



*La protection optimale
nouvelle génération pour
les aciers*

Type de revêtement

Revêtement métallique à base de zinc, d'aluminium et de magnésium décrit dans la EN NF 10346 et certifié par le CSTB dans l'ETPM ZMevoolution®

Aspect et secteurs d'applications

Aspect gris sans fleurage

Ce produit peut présenter une différence de teinte et nécessite de ne pas mélanger les lots

Très faible ondulation qui confère au revêtement un beau rendu



Bardage et toiture

Support d'étanchéité
et planchers

Bardage
d'intérieur

Cloisons

Incompatibilités

Cuivre, plomb, acier non protégé, plâtre, bois acides, chêne et châtaignier.

Le brasage à l'étain-plomb n'est pas recommandé.

Guide de choix

Extérieur

Revêtement métallique passivé	Rurale non polluée	Urbaine et industrielle		Marine				Particulière	
		Normale	Sévère	20 to 10 km	10 to 3 km	Bord de mer (< 3 km)	Mixte	Fort U.V.	Particulière
ZM175	A	B	C	B	C	C	C	A	C
ZM275	A	A	B	A	B	B	B	A	B

Intérieur

Revêtement métallique passivé	Non agressive				Ambiance agressive
	Faible hygrométrie	Moyenne hygrométrie	Forte hygrométrie	Très forte hygrométrie	
ZM80	A	C	C	C	C
ZM120	A	A	B	C	C
ZM175	A	A	B	B	B
ZM275	A	A	A	B	B

A : le produit est adapté

B : suivant enquête

C : produit non adapté