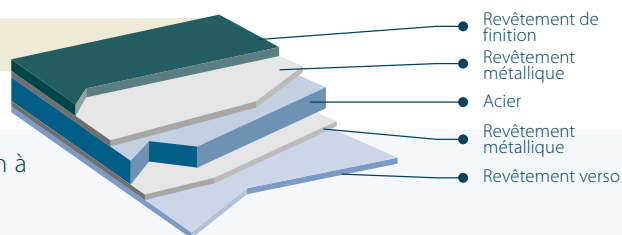


Données techniques de revêtement

Interiorcoating

Revêtement de base pour les applications de construction à l'intérieur uniquement.



Informations techniques

Épaisseur*		15 microns
Composition	Avant	15 microns revêtement de finition
	Verso	7 microns revêtement verso
Brillance*		30 UB
Apparence		Lisse

Performances

Adhérence du revêtement (essai de pliage en T)		≤ 2 T
Résistance à la fissuration par pliage (essai de pliage en T)		≤ 3 T
Résistance aux chocs		15 J
Résistance à la rayure (Clemen)		≥ 1 kg
Dureté 'crayon' superficielle		HB to H
Résistance à la condensation		
	QCT test	500 heures
	Test de brouillard salin	150 heures
Classification de l'environnement interne		CPI2
classement de réaction au feu (EN 13501-1)		A1

Ces performances se réfèrent spécifiquement au revêtement métallique Z100 et Optigal ZM60 (minimum garanti).

Avantages**

- Peinture thermodurcissable
- Traitement de surface et peinture: sans chrome hexavalent ni métaux lourds

* Valeur nominale, tolérance selon EN 10169.

** Pour plus d'informations, veuillez contacter notre département de ventes.