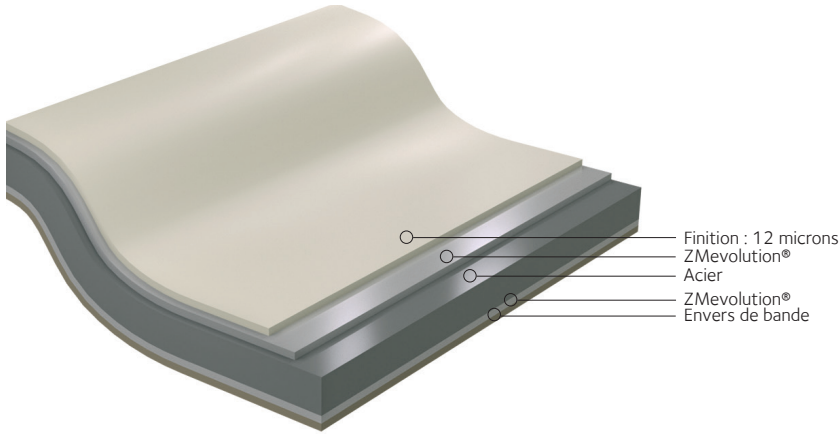




Intérieur

Freedom



Le confort visuel

Normes en vigueur

Métal support

Selon norme NF EN 10346 et ETPM ZMEvolution®

Revêtement peinture

Selon normes NF P 34-301 et NF EN 10169

Description du revêtement

Constitution

Résine polyester thermodurcissable

Recto : 12 µm de finition polyester en adhérence directe sur le support

Verso : Envers de bande de catégorie **II** ou catégorie **CPI2**

Brillance

Nominal: 30 UB

Classe de revêtement

Ambiance intérieure

Catégorie **I à II** (NF P 34-301)

Catégorie **CPI2** (NF EN 10169)

Propriétés et secteurs d'applications



Cloisons et plafonds industriels et commerciaux



Support d'étanchéité et planchers



Bardage d'intérieur



Face intérieure de panneaux sandwichs

Caractéristiques du revêtement

Dureté de la peinture	Dureté crayon HB-B	Corrosion	Brouillard salin 240 heures
			Résistance à l'humidité 500 heures
Flexibilité à 20 °c	Déformation brutale Pas de décollement	Agents chimiques	Acides et bases > Bon Huiles minérales > Très Bon Solvants aliphatiques > Bon Solvants aromatiques > Bon Solvants cétoniques > Faible Solvants chlorés > Faible
	Pliage 5t sans fissuration		Nous consulter
	ERICHSEN Très bon		Réaction au feu
Résistance à la température	Etuve Maxi : 90°C	Emissions dans l'air intérieur	TVOC(C6-C16) 3,5 µg/m3 CMR : benzène <0,4µg/m3 Formaldéhyde :4,4µg/m3