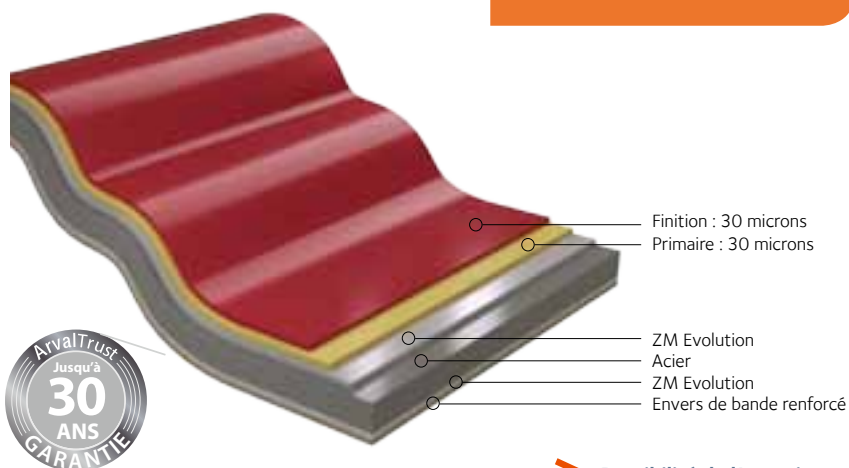




Une référence pour ceux qui visent la durabilité



> Possibilité de l'associer au revêtement Hairclyn®.

### Design for life

#### Normes en vigueur

##### Métal support

Selon norme NF EN 10346 et ETPM ZM Evolution

##### Revêtement peinture

Selon normes XP P 34-301 et NF EN 10169

#### Description du revêtement

##### Constitution

Revêtement à base de résine polyuréthane  
Recto : 30 µm de primaire - 30 µm de finition  
Verso : Envers de bande de catégorie II ou catégorie **CPI2**

##### Possibilités

Verso : 60 µm sur demande

##### Brillance

Aspect grainé : brillance satiné 30 UB  
Teintes métallisées particulièrement éclatantes

#### Propriétés et secteurs d'applications

Très bonne résistance aux agents chimiques  
Excellente résistance à la corrosion, aux ultra-violets, à l'abrasion, aux griffures  
Excellente stabilité de teinte et d'aspect  
Très haute durabilité



Urbain  
sévère



Industriel



Marin



Forte  
hygrométrie

#### Classe de revêtement

##### Ambiance intérieure

Catégorie **IV b** (XP P 34-301)

Catégorie **CPI4** (NF EN 10169)

##### Atmosphère extérieure

Catégorie **VI** (XP P 34-301)

Catégorie **RUV4 et RC5** (NF EN 10169)

#### Caractéristiques du revêtement

Dureté de la peinture	Dureté crayon	H-F	Teinte Brillance	Résistance aux U.V. (essais)	$\Delta E \leq 2$ Rétention de brillance $\geq 80\%$	
Résistance à l'abrasion	Au jet de sable	120 litres	Corrosion	Brouillard salin	750 heures	
	TABER	40 mg		Résistance à l'humidité	1500 heures	
Flexibilité	Déformation brutale	Pas de décollement	Agents chimiques	Acides, bases et solvants	Acides et bases > Très Bon Vapeurs acide nitrique > Très Bon Huiles minérales > Très Bon Solvants aliphatiques > Très Bon Solvants aromatiques > Bon Solvants cétoniques > Faible Solvants chlorés > Faible	
	Pliage	2t sans fissuration		Nous consulter		
	ERICHSEN	Très bon	Réaction au feu	Euroclasse	Simple peau A1	Double peau F
Résistance à la température	Etuve	Maxi : 100°C	Composés organiques volatiles	A+	Emissions dans l'air intérieur A+	

Les garanties et leurs durées sont accordées après analyse du questionnaire d'environnement et soumises au respect des conditions d'entretien.