

Estetic® Ambient® Platinum

Propriétés principales

Revêtement métallique brossé verni avec peinture thermodurcissable

- Anti-traces de doigts
- Bonne résistance aux taches
- Bonne résistance à la corrosion
- Bonne aptitude à la déformation

Applications

Spécifiquement conçu pour la décoration intérieure et l'électroménager de réfrigération et de lavage, Estetic® Ambient® Platinum est la solution esthétique pour les cloisons, plafonds, ascenseurs, meubles, réfrigérateurs, congélateurs, fours à micro-ondes, chauffe-eau, petits appareils électroménagers, etc. et pour toutes sortes d'accessoires de bâtiments privés ou publics où l'aspect esthétique est une priorité absolue.

Description

Epaisseur	15 microns
Composition	Face supérieure : 7 microns de primaire + 8 microns de finition Face inférieure : 7 microns pour éviter les marques de pression
Brillance (Gardner 60°)	40-80 UB
Teintes	Gris clair à gris foncé
Aspect	Peau lisse et satinée Brossé - longues stries régulières ton sur ton Reflets métalliques naturels
Protection temporaire (option)	Film auto-adhésif

Performances

Adhérence du revêtement	≤ 0,5 T
Résistance à la fissuration par pliage	≤ 1 T
Résistance aux chocs	18 J (très bonne)
Résistance à la rayure (Clemen)	≥ 2 kg
Dureté «crayon» superficielle	De HB à H
Test de brouillard salin	240 heures
Résistance à la condensation (QCT)	500 heures CPI2
Résistance à la chaleur	120 heures à 100°C (ΔE < 2)
Catégorie de résistance au feu : NF EN 14782	A1
Résistance aux produits d'entretien	Bonne
Résistance aux acides et bases	Bonne
Résistance aux solvants : • aliphatiques et alcooliques • cétoniques • aromatiques	Bonne à très bonne Faible Bonne à très bonne
Résistance aux huiles minérales	Bonne

Remarques

Ces performances se réfèrent spécifiquement au revêtement métallique ZE 7,5/7,5 microns. En cas d'application d'un produit (film, huile, mousse, colle, peinture, etc.) après la livraison de la bobine, s'assurer de sa compatibilité avec le revêtement.