



Protection & décoration des métaux

Grenailage
Métalisation
Peinture Époxy
Thermolaquage

www.ast82.fr

Catégorie de corrosivité de la norme ISO 12944-2

| Catégorie de corrosivité | Extérieur | Intérieur |
|--|--|--|
| C1 Très faible | | Bâtiments chauffés à atmosphère propre (ex : bureau, magasins, écoles, hôtels...) |
| C2 Faible | Atmosphères avec un faible niveau de pollution. Surtout zones rurales. | Bâtiments non chauffés où de la condensation peut se produire (ex : entrepôts ou salles de sport) |
| C3 Moyenne | Atmosphères urbaines et industrielles, pollution modérée par le dioxyde de soufre. Zones côtières à faible salinité | Ateliers de fabrication avec humidité élevée et une certaine pollution de l'air (ex : industrie alimentaire, blanchisseries, brasseries, laiteries) |
| C4 Elevée | Zones industrielles et côtières à salinité modérée Bord de mer > 3 kms de la côte | Usines chimiques, piscines, chantiers navals et côtiers Nettoyage haute pression, laboratoires, abattoirs) |
| C5 - I Très élevée (Industrie) | Zones industrielles avec humidité élevée et atmosphère agressive | Bâtiments ou zones avec une condensation permanente et une pollution élevée (vapeurs, piscine fermée, usine chimique....) |
| C5 - M Très élevée (Marine) | Zones côtières et maritimes à salinité élevée Bord de mer entre 1 et 3 kms de la côte | Bâtiments ou zones avec condensations permanente et une pollution élevée |