

Peinture écran hautes fréquences

Ref. HSF54

Description	La peinture écran, applicable en intérieurs comme en extérieurs, constitue une très bonne solution de blindage contre les champs électromagnétiques hautes fréquences et même basses fréquences (50 Hz) avec une atténuation de 40 dB (soit 99,99 %).
Qualités	Très bonne atténuation. Rapport efficacité/coût. Bonne résistance à l'eau.
Caractéristiques	Facile à appliquer, résistante à la corrosion, garantie sans solvant et sans additif toxique, cette peinture de couleur noire offre une solution de blindage des zones de vie.
Rendement	Intérieur -> 7,5 m ² / Extérieur -> 5 m ² en fonction du support.
Composition	Eau, liant acrylique, graphite, carbone, additifs, conservateurs naturels.
Domaine d'utilisation	Protection des rayonnements HF provenant des stations de base de téléphonie mobile (ex: GSM, DCS, UMTS), les émetteurs TV et radio, les radars, les téléphones sans fil digitaux (DECT), les réseaux sans fil (WLAN/WI-FI) et beaucoup d'autres applications. Mais aussi la protection contre les champs électriques 50 Hz produits par les installations électriques etc...
Stockage	Stocker dans un endroit sec et frais pendant 12 mois.
Conditionnement	Bidon de 1l, prêt à l'emploi.

F- 01/2010
V1 – 01/2010