



PEINTURES ET RÉSINES

Les produits de revêtement de surface que nous utilisons peuvent avoir différentes propriétés spécifiques selon vos exigences. Ils sont appliqués sur des surfaces neuves ou anciennes, décapées par sablage, grenailage ou lavage haute pression. La mise en peinture s'effectue à l'aide d'une brosse et de rouleaux pour les parties étroites et angulaires et au pistolet Airless sur les grandes surfaces planes.

Notre matériel de peinture se compose de pompes pneumatiques et électriques de système Air-Less, qui permettent une application au pistolet précise de tous les systèmes de peinture, de résine ou de revêtements ignifuges utilisés.

Dans notre atelier, les pièces démontées ou neuves sont peintes individuellement au pinceau / rouleau ou au pistolet Air-Less en respectant les critères du système adapté à votre besoin pour assurer un fini impeccable et résistant dans le temps.

LES REVÊTEMENTS ISOLANTS

- S'appliquent sur métal jusqu'à 149°C et utilisable pour empêcher la condensation.
- Offrent une alternative économique aux isolations conventionnelles, chemisages des équipements et tuyauterie jusqu'à 177°C.
- Aptés aux applications en fortes épaisseurs jusqu'à 4 couches ou 5000 microns pour une performance thermique maximum.
- Résistants aux choc thermique, cycles de température, immersion occasionnelle.
- Excellent matériau pour protéger le personnel, réduisant les risques de brûlures.
- Utilisés pour contrôler et stabiliser les températures des procédés sur les bacs de stockage, les pipelines et les réacteurs.
- Performance thermique améliorée et réduction énergétique 9% généralement comparée à d'autres produits similaires.

LES REVÊTEMENTS INTERNES ET EXTERNES POUR CAPACITÉS

- Adaptés au stockage d'une large gamme de produits chimiques, solvants, acides organiques, alcools, huiles végétales, produits pétroliers, carburants inflammables.
- Résistants à l'eau, à la corrosion, aux UV, aux chocs, à l'abrasion et aux graisses.
- Possèdent une bonne adhérence sur acier neuf ou ancien préparé par grenailage ou sablage, galvanisé, apprêté, métaux non ferreux, béton / maçonnerie.

LA PEINTURE RÉTICULENT EN IMMERSION

- Conçu pour la maintenance offshore des zones soumises aux embruns.
- Résistance à l'eau de mer, à la corrosion et l'abrasion.
- Protection sur le long terme en une seule couche.
- Compatible avec une protection cathodique adaptée.
- Continue de polymériser sous l'eau.
- Peut être appliqué sur support (humides ou sec) après décapage par projection d'abrasif humide ou décapage à l'eau ultra haute pression (UHP).

Le recouvrement des surfaces préparées se fait dans le respect de systèmes de peintures composés d'une ou plusieurs couches de primaire d'accroche puis d'une ou plusieurs couches de peinture de finition donnant le rendu et la résistance souhaités. Nous adaptons ces systèmes à vos besoins et aux contraintes physiques et chimiques que rencontreront les éléments peints dans le temps.

