

Les peintures OSCA

Des gammes spécifiques qui font la différence

Pourquoi nous préconisons des gammes de peintures, acryliques et alkydes en émulsion, d'application **spécifiquement mécanisée**, pour le bâtiment neuf ?

LES CLASSIQUES

Application mécanisée des peintures multi-emploi, brosse-rouleau-pistolet

Rhéologie inadaptée

→ coulures sur-épaisseurs, présence de brouillards d'où perte de matières.

Absorption par les fonds poreux tels enduits à faible taux de liant

→ embus d'où frottis nécessaire ;
→ application de couche supplémentaire.

Filtration non adaptée

→ buses bouchées ;
→ perte de temps.

Dilution sur chantier

→ perte de temps
→ variation de viscosité, d'où défauts d'application.

LES GAMMES DE PEINTURES OSCA

Application mécanisée d'emploi **spécifiquement airless**

Rhéologie spécifique

→ facilité d'application ;
→ absence de coulures ;
→ absence de brouillards.

Monocouche sur impression révisée aux enduits à l'eau

→ supprime la couche de frottis.

Filtration adaptée aux différents diamètres des buses de pistolet

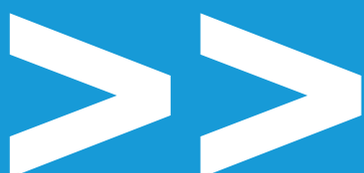
→ confort d'application ;
→ gain de temps.

Prêt à l'emploi airless sans dilution

→ gain de temps et régularité de la viscosité ;
→ qualité d'application.

Dans chacune des gammes, 4 à 5 variétés d'aspect

→ mat, soie, velours, mat satin de faible brillance adaptée aux défauts des supports.



LA RENTABILITÉ DE VOS CHANTIERS

Réduction du nombre de couches

→ économie de matière et de main-d'œuvre.

Qualité d'application et aspect de finition adapté

→ satisfaction du maître d'œuvre.