



ALESTA IP

NATURE DU PRODUIT

Peintures en poudre thermodurcissable formulées à base de résines Polyester carboxylées, ne contenant pas de TGIC et sélectionnées pour leur bonne résistance aux intempéries.

DOMAINE D'UTILISATION

Revêtement de tous types de pièces devant séjourner en extérieur et sollicitées sur le plan mécanique : machines agricoles, mobilier de jardin, clôture, etc...

Pour des utilisations soumises à réglementation ou tests spécifiques, nous consulter.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES DE LA POUDRE

Densité réelle	: 1,2 à 1,8 selon la teinte.
Granulométrie.....	: 100 % < 100 microns. Répartition adaptable aux caractéristiques de l'installation.
Fluidité	: Indice 120 à 160.
Conditionnement	: 20 kg en sac plastique sous carton. Pour tout autre conditionnement nous consulter.
Stabilité au stockage	: Brillant : 36 mois. Satiné/mat : 24 mois Incolore : 24 mois En sac fermé à l'abri de l'humidité à une température inférieure à 35°C.

TYPES DE PRODUITS

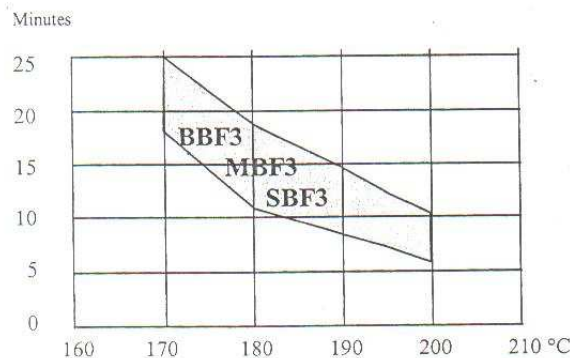
ALESTA IP	BBF3	Brillant
ALESTA IP	SBF3	Satiné
ALESTA IP	MBF3	Mat

Les peintures en poudre ALESTA IP sont également disponibles ou réalisables en aspect : Texturé, Givré, Métallisé, Martelé, Décor, etc... (nous consulter).

CONDITIONS DE POLYMERISATION

Nous vous conseillons :

- ① Eviter les montées en température trop rapides.
- ② Dans les fours à énergie gaz sans échangeur (flamme directe), certains gaz peuvent provoquer des écarts significatifs de la teinte.
(Pour plus de précisions, nous consulter.)



Ces conditions sont indicatives et générales pour la gamme.
Pour plus de précisions, consulter la fiche technique spécifique du produit concerné.