

AÉROSOL PEINTURE DE FINITION

- ✓ *Excellent pouvoir couvrant*
- ✓ *Séchage rapide*
- ✓ *Bonne résistance à la rayure*

DESCRIPTIF

Nom	AÉROSOL PEINTURE DE FINITION
Dénomination	Peinture de finition et de protection en aérosol. Peinture de finition possédant un excellent pouvoir couvrant. Séchage rapide, bonne résistance à la rayure, bonne tenue aux intempéries, précision exceptionnelle grâce à la buse à jet plat orientable, facile d'application.
Phase	<input checked="" type="checkbox"/> SOLVANT <input type="checkbox"/> AQUEUSE
Destination	<input type="checkbox"/> INTERIEUR <input type="checkbox"/> EXTERIEUR <input checked="" type="checkbox"/> INTERIEUR & EXTERIEUR
Supports	Supports usuels du bâtiment tel que le bois, le métal, le verre, le PVC, la pierre ...
Matériel d'application	<input type="checkbox"/> ROULEAU <input type="checkbox"/> PULVERISATEUR <input type="checkbox"/> BROSSE <input type="checkbox"/> PISTOLET
Teinte	Mat : Blanc 9010 ; Satin : Blanc 9010, Noir 9005 ; Brillant : Blanc 9010, Bleu ciel 5015, Bleu sécurité 5005, Brun sécurité 8002, Gris argent 7001, Gris fenêtre 7011, Ivoire 1015, Jaune 1003, Noir 9005, Rouge sécurité 3001, Vert mousse 6005
Aspect	<input checked="" type="checkbox"/> MAT <input checked="" type="checkbox"/> BRILLANT <input checked="" type="checkbox"/> SATIN <input type="checkbox"/> VELOURS
Conditionnements	400ML

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant	Résines synthétiques
Autres	Gaz propulseur sans CFC Exempt de métaux lourds (plomb, cadmium...)

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Nombre de couche	2 couches
Séchage 23°C	Hors poussière à partir de 15 à 20 minutes
	Manipulable à partir de 2 à 3 heures
	Sec à cœur après 24 heures
	Recouvrable avec le même produit dans les 6 heures après la 1ère application

COMUS

**Le concentré
de performance**

CONSEILS D'APPLICATION

2 couches croisées (environ 50 à 60 microns), après travaux de préparation conformes aux DTU 59.1 et application du COMUS APPRET UNIVERSEL.

AUTRE

Déchet: Destruction des déchets dans un centre agréé

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.