

GAMME CHALEUR

Teintes

Noir, Aluminium, Blanc.

Aspect du feuil sec

Noir : brillant et mat.

Aluminium : satiné.

Blanc : brillant

Pouvoir couvrant

Pinceau : 14 à 16 m² par litre.

Séchage

À 15-20°C et humidité ≤ 70°C.

Hors poussière : 15 mn.

Sec au toucher : 1 heure.

2ème couche : 4 heures.

Composition

Liant : résine acrylique modifiée.

Pigments : stables à la lumière.

Solvants : aromatiques.

Nettoyage du matériel

DILUANT NETTOYANT UNIVERSEL.

Principales caractéristiques

- . Peinture résistant en 1 (supports neufs) à 2 couches à 200°C en continu.
- . Sur tous supports : métaux ferreux, aluminium, cuivre, bois, plâtre (éviter sur galvanisé et plastique).
- . Séchage rapide donnant un film dur avec un bon tendu.
- . Bonne stabilité aux UV.
- . Ne pas mettre en contact avec les flammes.
- . Diluant : noir 1,20 – Aluminium : 1,08 – Blanc : 1,34
- . Viscosité à 20°C
- . Noir : 95 K.U. – Aluminium 95 K.U. – Blanc 80 K.U.

COV

Valeur limite UE de ce produit (cat. A/i) :

600 g/l (2007).

Ce produit contient au maximum : 595 g/l de COV.

Conditionnement / Gencod

	0,125 L	0,25 L
Noir brillant	3256611830124	3256611830131
Noir mat	3256611820223	3256611820230
Blanc brillant	3256611830322	3256611830339
Aluminium	3256611820421	3256611820438



COLOR-CHAUD Peinture températures

- Résiste à 200°C
- Intérieur / extérieur

Définition et usages

Peinture de type « fumisterie » résistant aux températures élevées.

Protège et décore, en finition ou en rénovation, la plupart des éléments en métaux ferreux, cuivre, aluminium, bois, plâtre (éviter sur galvanisé et plastiques) soumis à la chaleur, **jusqu'à 200°C en continu** : appareils de chauffage, chaudières et tuyaux de chauffage central, chauffe-eau et cuisinières en fonte, tuyauteries.

Le Noir Mat peut être employé sur ferronnerie, et l'Aluminium comme argenture. Peut être utilisé en une seule couche épaisse sans primaire antirouille en intérieur sur supports neufs.

Préparation des fonds

Les surfaces doivent être propres, sèches et **froides**.

- . **Fonds neufs** : dégraisser, décalaminer, poncer éventuellement (indispensable sur cuivre) pour améliorer l'adhérence, et dépoussiérer.
- . **Fonds anciens** : éliminer les parties non adhérentes par décapage, brossage ou ponçage. Dépoussiérer. Sur supports ferreux oxydés, appliquer **OT'ROUILLE**, notre destructeur chimique de rouille, et attendre qu'ils soient parfaitement secs avant de peindre (appliqué sur métaux non ferreux **OT'ROUILLE** doit être rincé).

Mode d'emploi

Produit prêt à l'emploi. Bien homogénéiser le contenu de la boîte.

Application conseillée tel quel au pinceau en 2 couches pour une finition soignée et durable. Sur supports poreux (bois et plâtre), appliquer en premier lieu une pré-couche diluée. Attendre 48 heures après l'application avant de mettre progressivement le support **progressivement** le support en chauffe.

