

INTERIEUR  
EXTERIEUR

### Description

Peinture technique, écologique et décorative pailletée haut de gamme micacée pour métal rouillé ou non destinée aussi bien en intérieur que en extérieur. Principalement conçu pour radiateurs et métaux intérieurs et métaux extérieurs. Grâce à son très faible taux en COV\* inférieur à 1g/l. Elle peut être appliquée en toute sérénité dans les lieux publics et dans toutes les pièces de la maison y compris les chambres d'enfants et pièces à eaux. Existe en teintes : Rouille, Ardoise et Graphite.



MICACEE

### Propriétés

**Micace Coloréance®** se caractérise par une excellence résistance aux intempéries et au UV, pénétration parfaite dans la rouille, séchage rapide, un confort à l'application, un excellent rendement, sans odeur, d'une bonne opacité (pouvoir couvrant), application direct sur le support (alliant traitement et Finition esthétique).

ROULEAU\*  
BROSSE

### Mise en oeuvre et destination

**Micacé Coloréance®** s'applique sans sous-couche sur les supports acier, fer, galva rouillé ou non (ex : Meuble en fer forgé, ferrures, portail, radiateur en fonte...) en intérieur comme en extérieur même aux endroits fortement exposés aux intempéries.

NETTOYAGE  
A L'EAU

Tous les supports doivent être préparés conformément aux DTU 59-1 et normes en vigueur. De façon générale, ils seront sains, secs, cohérents et dépoussiérés, exempts de toutes traces de graisse, de feutres et solide. Sur support rouillé procédé à un brossage préalable sur les partie non adhérentes à l'aide d'une brosse métallique. Bien remuer avec application.

Appliquer deux couches de bonnes épaisseurs. Il est impératif que les parties rouillées soient parfaitement recouvertes de peintures micacée pour assurer une bonne protection du support. Dans le cas contraire de la rouille pourrait rapidement apparaître. Si ce cas de figure ce présente, ré-appliquer un peu de Micacé Coloréance sur la rouille apparente.

RENDEMENT  
10 m<sup>2</sup>/l

### Conditions d'application

Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF T 36 005 Famille 1 Classe 7b2.

Température ambiante lors de l'application et du séchage : min 7°C et max 25°C. Hydrométrie Max 70% H.R.

Température du produit : supérieur à +10°C

Il est recommandé d'appliquer au minimum deux couches de bonne épaisseurs.

SEC 15MIN  
REC. 1H\*\*

Notre Micacé est disponibles en  
**500 ml, 1 L , 2,5 L et 5 L**

\* Tailles de poils de rouleau microfibre HD selon usage. \*\*sous 20°C.



Éviter le gaspillage : Faire une estimation préalable de la quantité nécessaire et refermer les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits le long de leur cycle de vie.

Classification COV conforme à la directive 2004-42/CE : CAT. A/d : 130g/l\*(2010). Ce produit contient au maximum 1g/l COV.

Extrait sec (en poids) : 56% +/- 2. Densité : 1,60 +/- 0,5 .

Classification AFNOR : NF T 36 005 Famille 1 Classe 7b2 4a / Conforme au DTU 59,1 / Hygiène et sécurité : Consulter la FDS / Néant.

Tenir hors de portée des enfants. Aérer pendant l'application. Conservation : 1 an en emballage d'origine non couvert, entre 7 et 25°C / CRAINT LE GEL. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

La présente documentation a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit fondées sur nos connaissances actuelles. Elle n'engage pas notre responsabilité et doit être considérée comme une simple indication soumise aux vérifications d'usage. Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes du DTU en vigueur.

**Fiche technique n°367 devant être présente sur le chantier / Edition Octobre 2019**