



# HALOMETAL 380

## LAQUE ANTIROUILLE DE FINITION EN PHASE AQUEUSE

- Neuf ou en rénovation
- Intérieur / Extérieur : protection et décoration des huisseries métalliques, serrureries, grilles, rampes, bardages métalliques, travaux d'entretien en milieu industriel. Finition pour menuiserie bois intérieur recouverte ou non d'anciennes peintures en bon état, préparées et dépolies (sapin et essences nationales)



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

**CLASSIFICATION**  
FAMILLE 1, CLASSE 4a

## QUALITÉS DOMINANTES



- 2 en 1, primaire et finition, direct en 2 couches sur acier et métaux ferreux
- Application facile
- Excellente adhérence sur la plupart des supports métalliques
- Excellente résistance à la corrosion et aux intempéries
- Belle esthétique, laque brillante aspect tendu
- Protection longue durée sur acier et bois
- Stabilité de la brillance
- Respecte l'environnement. Très Faible teneur en COV

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect final	Laque brillante tendue
Teintes	Blanc et teintes
Masse volumique	1,20 (+/- 0,05) g/cm <sup>3</sup>
Extrait sec volumique	33,8%
Extrait sec massique	45,5 % (+/- 2 %)
Rendement théorique pour 50µm	6,8 m <sup>2</sup> /L
Épaisseur humide optimale	145 µm
Épaisseur sèche correspondante	50 µm
Épaisseur sèche maximale possible	60 µm
Rendement théorique pour 50µm secs	0,146 L/m <sup>2</sup>
Consommation théorique pour 50µm secs	6,80 m <sup>2</sup> /L
Matériel d'application	Brosse. Pistolet pneumatique 15% d'eau
Température d'application	Température : mini 10°C / maxi 35°C. Hygrométrie 85 % HR maxi.
Température du support	Supérieure d'au moins 3°C à la température calculée du point de rosée pour éviter toute condensation
Dilution	Prêt à l'emploi, dilution à l'eau si besoin selon porosité du support
Séchage	Hors poussière : 35 min - sec toucher : 5 h Recouvrable par lui-même : dans un délai minimum de 24 h
Nettoyage des outils	Eau

## PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

**Conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).** Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.

**Sur acier :** Dégraisser et /ou brosser au degré de soins St2 - St3 en cas de rouille importante ou sablage ou grenailage par projection d'abrasifs sec au degré de soins Sa 2.5.

**Bois intérieur :** poncer soigneusement puis dépoussiérer et appliquer 1 couche d'HALOMETAL 380 sans dilution si déjà peint, ou dilué de 5 à 7% si fond nu poreux ou absorbant, et 1 couche sans dilution en finition.

**Anciens fonds peints :** laver et dégraisser soigneusement puis 2 couches d'HALOMETAL 380 sans dilution.

## PRÉCAUTIONS

**HALOMETAL 380 ne s'applique pas sur les boiseries extérieures et sur les primaires riches en zinc ou sur l'acier galvanisé**

## PRÉPARATION DE LA PEINTURE

Bien **remuer le produit** avant application pour le rendre parfaitement homogène. **Utiliser un agitateur.**

## CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

<b>Stockage</b>	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs 12 mois sous abri à température ambiante de 0 à 35°C
<b>Transport et étiquetage</b>	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site <a href="http://www.comptoirdelours.fr">www.comptoirdelours.fr</a>
<b>Conditionnement</b>	2,5 l - 0,75 l
<b>Hygiène et sécurité</b>	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité.
<b>Classification COV</b>	Valeur limite UE (2010) (cat. A/i) : 140 g/l Ce produit contient maximum 17 g/l COV

## GESTION DES DÉCHETS

### ENVIRONNEMENT

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.