

BLASTER LUCIDO

1386.

Peinture brillante alkyde uréthane antirouille

30/07/18 rev.02



advance HT



Définition et Destination

Peinture à base de résines alkydes modifiées uréthanes, caractérisée par une facilité d'application, une bonne dilatation, une résistance optimale à l'abrasion et aux rayures, ainsi que de bonnes propriétés antirouille.

BLASTER LUCITO peut être appliquée directement sur les supports ferreux, elle est conseillée pour peindre des objets en bois prétraité, autant en intérieur qu'en extérieur, les structures industrielles, etc.

Il peut être coloré en utilisant le système à teinter ADVANCE HT.

Caractéristiques techniques

Couleur	: voir catalogue
Aspect du film sec	: brillant - 80 à 90 <i>gloss</i> (Gardner 60°)
Viscosité	: 30 à 40" Coupe ISO-DIN 8
Émissions dans l'air intérieur	: Classe A+ (UNI EN ISO 16000-9:2006)
Rendement indicatif*	: 6 à 8 <i>m²/kg</i> avec deux couches.
Stockage avant ouverture	: 24 mois en conditionnement intact.

*Le rendement est calculé avec l'épaisseur conseillée sur des surfaces plates et régulières.

NB: Les données sont relevées à la température de 20°C.

Le produit est conforme à la Directive **2004/42/CE-IIA(i)** contenu maximum de COV: 500 g/l (2010)

Mise en oeuvre

Préparation du support	: SURFACES FERREUSES: nettoyer soigneusement de toutes traces de rouille, calamine, graisse et humidité; enlever les vieilles peintures qui s'écaillent en effectuant un ponçage. En cas de surfaces particulièrement détériorées effectuer un traitement avec le produit KELA RUST code 1412; appliquer ensuite deux couches de BLASTER LUCIDO série 1386. Lorsqu'il est nécessaire un système avec de hautes caractéristiques de protection anticorrosive, appliquer une première couche d'antirouille OXITE série 1010. BOIS: poncer et préparer le fond en appliquant FONDOPAC EXTRA série 1002, ou bien WOOD PRIMER série 0641. ALLIAGES LEGERS et PVC: dégraisser avec DILUENTE NITRO ANTINEBBIA code 1616, poncer légèrement et appliquer le fond PRIMING COAT série 1243.
Préparation du produit	: Mélanger jusqu'à couleur et consistance uniformes.
Matériel d'application	: - pinceau - rouleau

BLASTER LUCIDO**1386.****Peinture brillante alkyde uréthane antirouille**

30/07/18 rev.02

Dilution en poids/en volume : max 5% avec ACQUARAGIA code 1602 ou bien avec DILUENTE SINTETICO code 1603.

Épaisseurs conseillées : 50 à 60 μm secs réalisables avec deux couchesSéchage à l'air (20°C - 65% HR) :
Hors poussière : 30 à 45 minutes
Au toucher : 3 à 4 heures
Sec à cœur : 24 heures

Recouvrable : attendre 12 à 14 heures entre les deux applications.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES: Un taux d'humidité élevé et des épaisseurs excessives peuvent retarder le durcissement du film appliqué.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont le résultat de nos meilleures expériences et connaissances techniques; en tous cas elles n'exemptent pas les utilisateurs d'effectuer des essais et des vérifications préventives pour déterminer la meilleure méthode d'emploi. Pour de plus amples informations techniques sur des spécifiques cycles d'application ou sur des applications spéciales nous vous prions de consulter notre ASSISTANCE TECHNIQUE.