

# HORUS

## PEINTURE-LAQUE SATINEE AUX RÉSINES ACRYLIQUES POLYURÉTHANES EN PHASE AQUEUSE



Constellation



Peinture  
extérieure



Peinture  
intérieure



Aqueux

### DESTINATION

Pour la décoration des maçonneries intérieures et des boiseries intérieures et extérieures en travaux neufs ou d'entretien.

### QUALITÉS DOMINANTES

- Faible taux de C.O.V.
- Excellent rendu
- Grande dureté du film
- Très bonne résistance aux chocs et aux rayures du film sec à cœur
- Film résistant au lessivage
- Sans odeur pour une occupation rapide des locaux
- Utilisable en finition sur toile de verre décorative

### TEINTES

Blanc, 1200 teintes de la liasse Constellation

### DEGRÉ DE BRILLANCE

Satiné : 34% sous 60°

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### RENDEMENT

12 à 14 m<sup>2</sup>/l (variable selon la porosité du support)

### CONDITIONNEMENT

Blanc et teintes Constellation: 1, 3 et 15 litres selon les bases

### DENSITÉ MOYENNE

1,26 (± 0,05) à 20°C (densité variable selon les teintes)

### EXTRAIT SEC VOLUMIQUE

38% (± 2 %)

### TEMPS DE SÉCHAGE

(23°C et 50% Humidité Relative)

- Sec : 3 heures
- Redoublable : 5 heures

En atmosphère humide, le séchage et le délai de recouvrement peuvent être retardés, ne pas travailler à une température inférieure à 8°C.

## MISE EN OEUVRE

### MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse : synthétique ou mixte « spécial acrylique »
- Rouleau : - dépose et répartition : mousse floquée ou microfibres polyester  
- lissage : mousse floquée

### DILUTION

Prêt à l'emploi

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau (solvants si le produit a séché)

**VOIR TABLEAU DE MISE EN OEUVRE AU VERSO**

**VOIR TABLEAU DE MISE EN OEUVRE AU VERSO**

# HORUS SATIN

## MISE EN OEUVRE

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

SUBJECTILES	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	APPRETS	FINITION INTÉRIEURE	FINITION EXTÉRIEURE
<b>PLÂTRE ET DÉRIVÉS SECS BÉTONS ET DÉRIVÉS NEUFS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brossage</li><li>• Egrenage</li><li>• Epoussetage</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5% à 10% de White-spirit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>	
<b>BOIS ET DÉRIVÉS NEUFS OU REMIS A NU</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nettoyage/Brossage</li><li>• Ponçage</li><li>• Epoussetage</li><li>• Dégraissage si nécessaire</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 couche d'EUROPAN Satiné ou EUROPRIMER +</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>
<b>ANCIENNES PEINTURES ADHÉRENTES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lessivage/Rinçage</li><li>• Ponçage</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 couche d'ODYSSEE PRIM ou SUPER DULPRIM dilué entre 5 et 10%</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>
<b>ANCIENNES PEINTURES PEU ADHÉRENTES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grattage</li><li>• Ponçage</li><li>• Lessivage/Rinçage</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Révision à l'enduit sur les parties remises à nu</li><li>• 1 couche de SUPER DULPRIM dilué à 10% de White-spirit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>
<b>MÉTAUX FERREUX (occasionnellement)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elimination de la rouille par brossage, grattage, meulage</li><li>• Dégraissage</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 couche de CHROMAGUI dilué à 5% de White-spirit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>
<b>METAUX NON FERREUX</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dérochage à l'acide phosphorique</li><li>• Rinçage soigné/séchage</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 couche de PRIMATEC dilué à 5% d'eau</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 couches d'HORUS Satin</li></ul>

## OBSERVATIONS

### NOTA

Comme toute laque en phase aqueuse, HORUS Satin doit être appliquée en chargeant suffisamment et en évitant de la travailler comme une laque traditionnelle solvantée.

Il est conseillé de poncer entre les deux couches avec un abrasif à l'eau type P400 ou plus.

### CLASSIFICATION AFNOR

NF T 36-005 : Famille 1, Classe 7b2 - 6a

### CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/b) : 150g/l (2007).

Ce produit contient maximum 140g/l COV.

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.

### DURÉE DE CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage

Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Guittet**   
[www.guittet.com](http://www.guittet.com)

DIRECTION ASSISTANCE TECHNIQUE. 62, AVENUE DU MARÉCHAL JOFFRE. 92000 NANTERRE. TÉL. : 01 41 91 55 21. FAX : 01 41 91 55 23.

Siège social. Immeuble Les Fontaines - 10, rue Henri-Sainte-Claire-Deville - 92565 Rueil-Malmaison Cedex

TÉL. : 01 57 61 00 00 - FAX : 01 57 61 06 10 - Adresse internet : <http://www.guittet.com>

SigmaKalon Euridep, société anonyme au capital de 66 538 202 €. 072 093 243 RCS NANTERRE.