

GARNYSATIN S2P



Mars 2016

Définition

- Peinture garnissante satinée aux résines alkydes en solution.

Destination

- INTERIEUR
NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration des menuiseries (bois, métal...)

Propriétés

- Facile à appliquer.
- Robuste et facile d'entretien.
- Atténue les irrégularités des fonds grâce à son pouvoir garnissant.



Satiné Brosse Rouleau Pistolet

Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	■ Non concerné
■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l ■ Ce produit contient au maximum 300 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants éventuels
■ Production	■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ Non concerné
■ Fiche de Données de Sécurité	■ Consulter la FDS sur : - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	■ Consulter la FDES sur : - www.inies.com - www.seigneurie.com
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Pâte semi-fluide.

Aspect du feuil sec

Satiné poché.

Teintes

- En stock : blanc
- Par machine à teinter : toutes teintes du nuancier Chromatic®.

Masse volumique

(en kg/dm³)

- 1,50 ± 0,05 (norme EUR PL 004)

Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 80 % ± 2.
En volume (théorique) : 63 % ± 2.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 18 heures.
- Redoublable : 24 heures.

Rendement

10 à 12 m²/litre/couche.

Brillant spéculaire

20% environ sous 60° d'angle à 30 jours.

Conditionnement

Blanc et teintes : 5 et 15 litres.

Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé et fermé.

Mise en œuvre

Mars 2016

Processus

IMPRESSION ou PRIMAIRE adapté au support, si nécessaire	IMPRIMA ou PRIMWOOD BATIMENT ÉVOLUTION ou EXPRIM
FINITION	2 couches de GARNYSATIN S2P

Se reporter aux fiches techniques correspondantes.

Supports et fonds, préparation

Fonds

- Conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et l'impression éventuelle.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF DTU 59.1. Les fonds devront être rendus non absorbants.
- Protéger les métaux avec un primaire approprié (FREITAMÉTAL EXPERT).

Applications

Matériel d'application

- Brosse.
- Rouleau 12 mm.
- Pistolet.

Mode d'application

Appliquer grassement et régulièrement. NE PAS TIRER. Une application trop tirée nuit à l'opacité, à la régularité et à l'aspect du film.

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.

Dilution

- Prêt à l'emploi. **NE PAS DILUER.**

Nettoyage du matériel

Aux solvants.

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

NFT T 36005 : Famille I - Classe 4a

Point éclair

Entre 21 °C et 55 °C.

Hygiène et sécurité

- Inflammable. Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.