

GORI I600 Satin

PEINTURE SATINEE

Intérieure

Résines vinyliques en phase aqueuse

DEFINITION

Peinture satinée pour la protection et la décoration des murs et plafonds dans toutes les pièces.
Produit prêt à l'emploi.

DESTINATION

Tous supports intérieurs en travaux neufs ou travaux d'entretien (plâtre, carreaux de plâtre, plaque de plâtre, pierre, ancienne peinture...) dans les pièces d'eau, pièces à vivre, chambres.

PROPRIETES

Intérieur.
Toutes pièces.
Sans odeur.
Formule onctueuse.
Bonne opacité.
Aspect satiné.
Anti cloquage.
Anti moisissure du film sec.
Lessivable.
Bonne résistance à l'humidité.
Bonne adhérence.
Grande blancheur.
Microporeux : régularise les échanges d'humidité entre les fonds et l'air ambiant.

CARACTERISTIQUES

Classification : AFNOR NF 36-005 - Famille 1 - Classe 7b2.

Aspect : Satin.

Teinte : 20 teintes.

Brillant à 85° : 30 - 45%.

Etat Physique : Onctueux.

Liants : Résines vinyliques.

Pigments : Organiques et inorganiques.

Agent Fongicide : Sans.

Extrait Sec : 39,5 en poids.

Point éclair : Non concerné.

Densité : 1.28cm³ à 23°C.

pH : -

Viscosité : 94 - 100 KU à 23°C.

Solvant : Eau.

Valeur COV : 21g/L max. Valeur limite en UE pour ce produit : 75g/L (2007) / 30g/L (2010).

Conservation : 5 ans en emballage fermé d'origine à l'abri des fortes chaleurs et du gel.

Bien refermer les conteneurs après usage.

Conditionnement : En bidons de 0,75L - 5L - 15Litres.

AVANT MISE EN OEUVRE

ETAT DU SUPPORT

Les fonds doivent être propres, sains, secs, compacts et préparés selon les règles de l'art (voir DTU 59/1, 59/2, 42/1) et normes en vigueur.

Tous les supports anciens doivent faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations.
Une température > 5°C et une humidité relative < 80% est nécessaire pour un séchage optimal.

TRAVAUX PREPARATOIRES :

Peinture en mauvais état : Effectuer un décapage, ponçage, brossage et dépoussiérage des fonds, enduit éventuel.

Peinture en bon état : Effectuer un brossage, égrenage, lavage et dépoussiérage des fonds.

Support taché : Effectuer un ponçage et appliquer la sous-couche en 2 couches.

GORI I600 Satin

AVANT MISE EN ŒUVRE SUITE

TRAVAUX PREPARATOIRES SUITE :

Supports bruts neufs intérieurs : Préparation simplifiée pour les sous-couches intérieures. (Consulter le DTU 59/1).

| SUPPORT | Lavage | Brossage | Epoussetage | Impression | Enduit | Ponçage | Sous Couche GORI | Finition GORI |
|--------------------|----------|----------|-------------|------------|--------|---------|------------------|---------------|
| Plâtre | | | 000000 | (000000) | 00000 | 00000 | PX200 - P200 | I600 |
| Carreaux de Plâtre | | 000000 | 000000 | (000000) | 00000 | 00000 | PX200 - P200 | I600 |
| Plaque de plâtre | | | 000000 | (000000) | 00000 | 00000 | PX200 - P200 | I600 |
| Pierre | (000000) | | 000000 | (000000) | | | P200 | I600 |
| Bois | | 000000 | 000000 | | 00000 | 00000 | PX200/PA400 | I600 |

Supports peints intérieurs : Préparation simplifiée si les fonds sont peints ou tapissés en intérieur. (Consulter le DTU 59/1).

| SUPPORT | Lavage HP | Brossage | Epoussetage | Impression | Enduit | Ponçage | Sous Couche GORI | Finition GORI |
|--------------------|-----------|------------|-------------|------------|---------|---------|------------------|---------------|
| Peinture Mate | 000000 | 000000 | 000000 | | (00000) | (00000) | (PX200)/PA600 | I600 |
| Peinture Satinée | 000000 | 000000 | 000000 | | (00000) | 00000 | (PX200)/PA600 | I600 |
| Peinture Brillante | 000000 | 000000 | 000000 | | (00000) | 00000 | (PX200)/PA600 | I600 |
| Tapiserie | | Détapisser | (000000) | (000000) | (00000) | (00000) | (PX200)/PA600 | I600 |

* Les données entre parenthèse () sont facultatives.

APPLICATION

Outils : Brosse, pinceau, rouleau adapté au support et à l'aspect recherché, pistolet.

Bien brasser le produit avant l'emploi.

Nettoyage des outils et du matériel (produit frais) : Eau savonneuse.

Dilution : 1^{ère} couche dilution à hauteur de 10 à 15% d'eau.

2^{ème} et 3^{ème} couches dilution à hauteur de 5 à 10% d'eau.

SYSTEME GORI PEINTURE :

1 couche de GORI PX200 ou P200 à raison de 150g/m² environ.

2 à 3 couches de GORI I600 Satin sans dilution à raison de 200g/m²/couche environ.

RENDEMENT

Variable selon le mode d'application, la porosité des fonds et son état de surface.

8 à 16m² au litre par couche environ.

SECHAGE

Variable selon :

Le mode d'application.

Les conditions de température (> 5°C) et de l'hygrométrie ambiante (humidité relative de 50%).

Le support.

L'épaisseur de la couche (100 à 125 µm humide).

La ventilation.

Mesures effectuées à 23°C avec une humidité relative de 60% :

Sec au toucher : 2 heures environ.

Recouvrable : 4 heures environ.

Séchage intégral : 12 heures environ.

Attendre 1 mois environ avant de mettre des cadres et/ou des objets sur la peinture.

Les temps de séchage des produits sur certains chantiers effectués en saison hivernale peuvent être plus longs que les temps annoncés au dessus.

GORI I600 Satin

CONSEILS DYRUP

Le choix des produits exige une analyse préalable du support, des conditions de mise en œuvre et de l'état de surface.

Il est fortement conseillé d'effectuer ses travaux avec le même lot de produit.

Une sous couche est fortement conseillée pour les fonds neufs ou anciens.

Ne pas appliquer sur supports chauds et sur support dont le taux d'humidité est > à 20%.

Certaines remontées jaunâtres peuvent être provoquées sur les plâtres, les placoplâtres, les bois, les anciennes colles, les murs anciens près des cheminées. Dans ce cas appliquer la sous-couche GORI PX200.

Pour tous renseignements techniques, contacter notre service conseils techniques (01.56.84.03.95).

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE SECURITE

Il est important de respecter les règles élémentaires d'hygiène et de sécurité :

Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.

Aérer largement les locaux pendant et après l'application du produit.

Se protéger la peau, les mains, le visage.

Conserver hors de portée des enfants.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour les animaux.

Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit sur : www.quickfds.com et les mentions figurant sur l'étiquette de l'emballage.

Cette notice a pour objet l'information de notre clientèle sur les propriétés et caractéristiques de ce produit. Les renseignements qu'elle comporte sont fondés sur nos essais réalisés dans les conditions d'utilisation conformes aux normes conventionnelles en vigueur. Nos recommandations d'emploi n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique, adaptée à la nature et à l'état des fonds du chantier à réaliser, ni engager la responsabilité de la Société DYRUP. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Edition DECEMBRE 2009 : Annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.

DYRUP S.A.S

215 Av Georges Clémenceau 92000 Nanterre - France

Tél : 01 56 84 03 00 - Télécopie : 01 56 84 03 83 - www.dyrup.fr