

GORI SA600

PEINTURE SATINEE

Intérieure, extérieure

Résines alkydes en phase aqueuse

DEFINITION

Peinture satinée pour la protection et la décoration des murs intérieurs et des boiseries.
Produit prêt à l'emploi.

DESTINATION

Tous supports intérieurs et extérieurs en travaux neufs ou travaux d'entretien (plâtre, carreaux de plâtre, plaque de plâtre, pierre, brique, bois, ancienne peinture...).

PROPRIETES

Intérieur, extérieur.
Formule onctueuse.
Formule opaque.
Aspect satiné.
Lessivable.
Bonne adhérence, grande blancheur et bonne stabilité des couleurs.
Ne corde pas, ne s'écaille pas, se tend facilement.
S'entretient par application périodique sans obligation de décapage préalable.
Microporeux : régularise les échanges d'humidité entre les fonds et l'air ambiant.
Hydrofuge : protège contre les agents climatiques.

CARACTERISTIQUES

Classification : AFNOR NF 36-005 - Famille 1 - Classe 4a 7b2.	Densité : 1.32 +/- 0.05.
Aspect : Satiné.	pH : -
Teintes : Blanc calibré + Teintes machine à teinter DYRUP selon Bases 20 - 30.	Viscosité : 7000 - 9000 Cp (Br6, 50 tr/mn).
Brillance : 40 +/- 10 à 60°.	Solvant : Eau.
Etat Physique : Onctueux.	Valeur COV : 30g/l Valeur limite en UE pour ce produit : 100g/l (2010).
Liants : Résines alkydes.	Conservation : 3 ans en emballage fermé d'origine à l'abri des fortes chaleurs et du gel.
Pigments : Organiques et inorganiques.	Bien refermer les conteneurs après usage.
Agent Fongicide : Sans.	Conditionnement : En bidons de 0,75L - 5L - 15Litres.
Extrait Sec : 54% en poids (± 3).	
Point éclair : Non concerné.	

AVANT MISE EN OEUVRE

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 > 10°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, reprise d'enduit.

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.

Support métal ferreux : Appliquer une peinture anti-rouille.

Support bois : Appliquer un produit de traitement insecticide, fongicide.

GORI SA600

AVANT MISE EN ŒUVRE SUITE

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

SUPPORT	Lavage	Brossage	Epoussetage	Impression	Enduit	Ponçage	Sous Couche GORI	Finition GORI
Plâtre			000000	(000000)	00000	00000	PA600	SA600
Carreaux de Plâtre		000000	000000	(000000)	00000	00000	PX200	SA600
Plaque de plâtre			000000	(000000)	00000	00000	PX200	SA600
Mortier		000000	000000	(000000)	00000	00000	P200	SA600
Béton		000000	000000	(000000)	(00000)	(00000)	P200	SA600
Ciment		000000	000000	(000000)			P200	SA600
Briques		000000	000000	(000000)			PX200	SA600
Pierre	000000			(000000)			PX200	SA600
Bois Rabotés		000000	000000		00000	00000	PX200	SA600
Bois Poncés		000000	000000		00000	00000	PX200 PA400	SA600
Métaux Ferreux	Nettoyage		000000	Anticorrosion			PA400	SA600
Métaux non Ferreux	Dégraissage		000000	Primaire			PA400	SA600

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

En l'absence d'une étude préalable permettant de vérifier l'adhérence de l'ancien système (voir DTU 42/1), un décapage suivi d'un nettoyage adapté est obligatoire.

SUPPORT	Lavage	Brossage	Epoussetage	Impression	Enduit	Ponçage	Sous Couche GORI	Finition GORI
Peinture Mate	000000	000000	000000		(00000)	(00000)	(PA600)	SA600
Peinture Satinée	000000	000000	000000		(00000)	00000	(PA600)	SA600
Peinture Brillante	000000	000000	000000		(00000)	00000	(PX200)	SA600
Tapiserie		Détapisser	(000000)	(000000)	(00000)	(00000)	(P200)	SA600

* Les données entre parenthèses sont facultatives.

APPLICATION

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

Pistolet « Air Less » : Voir dilution.

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

Bien brasser le produit avant l'emploi.

Dilution : Sans dilution.

SYSTEME GORI PEINTURE :

1 couche de GORI PX200 ou PA600 à raison de 150g/m² environ.

2 couches de GORI SA600 diluées à hauteur de 5 à 10% d'eau à raison de 140g/m²/couche environ.

RENDEMENT

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

10m² au litre par couche environ.

SECHAGE

Variable selon :

Le mode d'application.

Les conditions de température (> 10°C) et de l'hygrométrie ambiante (humidité relative de 50%).

Le support.

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

La ventilation.

GORI SA600

SECHAGE SUITE

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

Sec au toucher : 1 heure environ.

Recouvrable : 12 heures environ.

Séchage intégral : 24 heures environ.

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

CONSEILS DYRUP

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

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

Après ouverture du pot utiliser la totalité du produit.

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

Ne pas utiliser par risque de gel, neige, vent et pluie.

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

A l'intérieur 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.

En intérieur, aérer 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 AVRIL 2010 : Annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.

DYRUP S.A.S

101 Av de la châtaigneraie BP 50605 - 92506 RUEIL-MALMAISON CEDEX.

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