

COMUS

Le concentré
de performance

IZI'SATIN

- ✓ Garnissante
- ✓ Couvrante
- ✓ Non jaunissante
- ✓ Excellente résistance aux produits courants de nettoyage et de désinfection
- ✓ Classement de réaction au feu M1

Ambiances
hospitalières
& alimentaires⁽¹⁾
Feu : M1 sur M0

DESSCRIPTIF

Nom	IZI'SATIN
Dénomination	Peinture de finition satinée en phase aqueuse permettant de réaliser des finitions courantes de type B. Elle est destinée à la protection et la décoration des murs et plafonds.
Phase	<input type="checkbox"/> SOLVANT <input checked="" type="checkbox"/> AQUEUSE
Destination	<input checked="" type="checkbox"/> INTERIEUR <input type="checkbox"/> EXTERIEUR <input type="checkbox"/> INTERIEUR & EXTERIEUR
Supports	Murs en plâtre, bois* et agglomérés de bois, plaques de plâtre cartonées, enduit ciment, préalablement préparés.
Matériel d'application	<input checked="" type="checkbox"/> ROULEAU <input type="checkbox"/> PULVERISATEUR <input checked="" type="checkbox"/> BROSSE <input checked="" type="checkbox"/> PISTOLET
Teinte	Blanc CAL, 2 bases (DEEP, TR)
Aspect	<input type="checkbox"/> MAT <input type="checkbox"/> BRILLANT <input checked="" type="checkbox"/> SATIN
Conditionnements	1 - 3 - 15L
Hygiène et sécurité	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 7b2
Directive Européenne COV 2004/42	Catégorie A/a : valeur limite en UE : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum : 3 g/l de COV.
COV en air intérieur (28j)	A+
Densité à 20°C	1,26 ± 0,05 (blanc)
Viscosité à 25°C	2,0 ± 0,5 Poises
Extrait sec en poids	56 ± 2 %
Extrait sec en volume	43 ± 2 %
Brillant spéculaire	20 ± 3 % à 60° 45 ± 5 % à 85°
Liant	Acrylique
Solvant	Eau
Lessivabilité	Classe 1 (perte < à 5µm à 200 cycles)
Conservation	A conserver 24 mois dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et de la chaleur

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Nombre de couche	2 couches	
Rendement	10 à 12 m ² / L / couche	
Séchage 23°C	Hors poussière	30 minutes
	Sec au toucher	1 à 2 heures
	Recouvrable	4 à 6 heures
Dilution	Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi Pistolet airless : jusqu'à 5% d'eau si nécessaire	
Nettoyage du matériel	A l'eau, immédiatement après application.	

CONSEILS D'APPLICATION

Selon le DTU 59.1. Respecter les conditions de mise en œuvre et travailler sur des supports solides, propres et secs (humidité < 4% en masse).

RECOMMANDATIONS

PREPARATION DES SURFACES

*Certaines essences de bois (bruts ou reconstituées) peuvent provoquer des taches. Faire un essai préalable ou utiliser le primaire adapté.

SUPPORT	Plâtre et dérivés	Béton, ciment et dérivés	Métaux ferreux	Métaux non ferreux	Bois*	PVC, anciennes peintures	Support inerte ou MO
PREPARATION	1- Egrenage 2- Brossage 3- Dépoussiérage	1- Brossage 2- Dépoussiérage	Dérouillage avec le DECAP'ROUILLE	Dérochage avec le DEROCHANT ALUMINIUM (Comus Marine)	1- Dégraissage avec le DEGRAISSANT BTR (si bois exsudant) ou décirage (si présence de cire ou huile de lin) avec le DECIREUR HP 2- Ponçage au grain 180 3- Dépoussiérage	1- Dégraissage avec le DEGRAIS'SOL 2- Rinçage à l'eau claire 3- Ponçage au grain 180 4- Dépoussiérage	1- Décapage de tous les anciens revêtements 2- Dégraissage avec le DEGRAIS'SOL
SOUS-COUCHE	IZI'PRIM 1 couche diluée à 5% d'eau		ANCORIT'O pur	ANCORWASH'O pur	IZI'PRIM ou ULIPRIM'O pur En 2 couches si bois tannique	IZI'PRIM ou ULIPRIM'O pur si fond très dégradé	IZI'SATIN 1 couche diluée à 5% d'eau
FINITION	IZI'SATIN pur 2 couches					IZI'SATIN pur 1 couche	

RAPPEL:

AUTRE

Conservation: Excellente en emballage d'origine fermé.

Point éclair:

Déchets: Destruction des déchets dans un centre agréé

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

2 rue Henri Rol Tanguy 91180 St Germain Lès Arpajon

01.69.88.13.10 - www.solutions-comus.com