

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE WHITE PAINT	Code	TDS2040_01
		Révision	01
		Date	29/10/2025

1. DESCRIPTION

WHITE PAINT est une peinture décorative d'intérieur aux reflets irisés. Grâce à ses paillettes nacrées blanc argenté, le produit appliqué change de luminosité et de motif selon l'incidence de la lumière. Composée de copolymères acryliques à base d'eau, elle est lavable et antibactérienne. Elle se décline en 169 coloris.

2. EMPLOI

WHITE PAINT est recommandé pour la décoration de surfaces murales intérieures de toutes sortes. Il est facile à appliquer avec le pinceau PE 9.

3. PRÉPARATION DU SUPPORT

Une bonne préparation du support est essentielle pour une finition parfaite. Ensuite, procéder à l'élimination de toute peinture non décollée ou en mauvais état, en prenant soin de laver ou de brosser les moisissures et les poussières. Avant d'appliquer PRIMUS SABBIA, la surface doit toujours être bien cohésive, sinon, procéder avec un fixateur isolant, recommandé surtout s'il s'agit de murs en plaques de plâtre.

Dans le cas d'application sur carreaux, commencez par enduire et lisser la surface avec PRIMUS AGGRAPPANTE (voir la fiche technique correspondante), puis appliquez PRIMUS SABBIA.

4. MODE D'APPLICATION

WHITE PAINT est prêt à l'emploi. Colorer en versant l'ADDITIF COLORANT (ADDITIVO COLORANTE), préalablement mélangé, dans la quantité indiquée dans le catalogue et mélanger jusqu'à ce que la couleur soit complètement homogène, en prenant soin de ne pas laisser le produit non coloré sur le fond ou sur les parois de la boîte.

Le produit s'applique en deux couches avec un pinceau PE 9.

5. NETTOYAGE DES OUTILS

Les outils doivent être nettoyés immédiatement après utilisation avec de l'eau.

6. PROTECTION ET NETTOYAGE

Après 24 heures WHITE PAINT peut être plus protégé en appliquant avec le pinceau PE 3 une couche de l'un des trois types de VETRO ou IPERVETRO. De cette manière, on obtient une bonne hydrofugation et une parfaite lavabilité du support, en utilisant LATTE DETERGENTE (dilué 50 ml dans 1 litre d'eau).

7. CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET IDENTIFICATION DES DANGERS

Le produit ne nécessite pas d'étiquetage conformément à la réglementation en vigueur. Utiliser le produit conformément aux normes d'hygiène et de sécurité en vigueur, après l'utilisation, ne pas disperser les contenants dans l'environnement, bien laisser sécher les résidus et les traiter comme des résidus spéciaux. Conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, appeler immédiatement le médecin et lui montrer le conteneur ou l'étiquette. Ne pas jeter les résidus dans les égouts, les cours d'eau et sur le terrain. Pour de plus amples détails, consulter la fiche de sécurité disponible sur le site: www.giorgiograesan.it

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS2040_01
	WHITE PAINT	Révision	01
		Date	29/10/2025

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: APPLICATION	
Dilution	Produit prêt à l'emploi
Mélange	Toujours mélanger avant utilisation
Coloration	169 couleurs sur catalogue (avant utilisation, éliminer d'éventuelles croûtes et mélanger)
Outils	Pinceau PE 9
Peinture primaire	PRIMUS SABBIA (au moins une couche)
Conditions d'application	De +10°C à +30°C avec humidité relative < 85%
Nombre de couches	2
Temps de séchage	Chaque couche sèche en 6 - 8 heures à 20°C
Temps de séchage en profondeur	24 – 36 heures à 20°C
Protecteur	VETRO (une couche) avec rouleau PE 13
Lavabilité	Bonne lavabilité. Lavage intégral avec LATTE DETERGENTE si protégé par VETRO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: CONSOMMATIONS	
PRIMUS SABBIA	6 – 7 m ² /litre
WHITE PAINT	7 – 9 m ² /litre dans le deux couches
VETRO	7 – 8 m ² /litre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: COULEUR				
COULEUR	LT. 15	LT. 5	LT. 2,5	LT. 1
W2	750 ml	250 ml	125 ml	50 ml
W3	186 ml	62 ml	31 ml	12,5 ml
W4	62 ml	20 ml	10 ml	4 ml
W5	21 ml	7 ml	3,5 ml	1,4 ml

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: PRODUIT	
Composition	Copolymère acrylique dans l'émulsion aqueuse, additifs, charges minérales et éclats de nacre
Poids spécifique	1,10 ± 0,03 Kg/litre
pH	> 8,0 – 8,5 après 30 jours
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l: peintures pour effets décoratifs (base eau): 200 g/l	Teneur maximale de COV 14,80 g/l
Conditions de stockage	Conserver dans un récipient hermétiquement fermé, même après utilisation et après avoir nettoyé les parois et le couvercle de la boîte, dans un endroit frais et sec à des températures supérieures à + 5 °C et inférieures à + 30 °C
Emballage	1 – 2,5 – 5 – 15 litres

Giorgio Graesan & Friends garantit que les informations de la présente fiche sont fournies en tirant meilleur parti de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques, décline toutefois toute responsabilité pour les résultats obtenus avec leur emploi car les conditions d'application sont hors de son contrôle. Il est conseillé de vérifier l'adéquation effective du produit au cas par cas. La présente annule et remplace toute fiche précédente.

Pour plus d'informations techniques, contacter le numéro **(+39) 02.9903951** ou sur **Whatsapp: (+39) 3371410335**.