

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS2006_01
	FILI DI SETA	Révision	01
		Date	29/09/2025

1. DESCRIPTION

FILI DI SETA est une peinture décorative **monocouche** pour intérieurs qui se distingue par l'effet brillant typique de la soie pure et le contraste de ses fils opaques. Réalisée avec des copolymères acryliques à base d'eau et des charges inertes spéciales, elle est disponible en 169 couleurs différentes.

2. EMPLOI

FILI DI SETA est recommandé pour la décoration de surfaces murales intérieures de toutes sortes. Il est facile à appliquer avec le pinceau PE 10.

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

FILI DI SETA est prêt à l'utilisation. Colorer en versant l'ADDITIF COLORANT, 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.

Appliquer une seule couche de produit avec le pinceau PE 10 en effectuant uniquement des coups de pinceau verticaux de haut en bas.

Si vous souhaitez un effet plus opaque, plus uniforme et avec un effet sablé plus marqué, après 6/8 heures vous pouvez repasser une deuxième couche de produit.

5. NETTOYAGE DES OUTILS

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

6. PROTECTION ET NETTOYAGE

Après 24 heures FILI DI SETA peut être principalement protégé en appliquant au pinceau PE 3 une couche de VETRO pur ou IPERVETRO (consultez les fiches techniques respectives). De cette manière, on obtient une bonne hydrofugation et une parfaite lavabilité du mur, 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 contenant 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	TDS2006_01
	FILI DI SETA	Révision	01
		Date	29/09/2025

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: APPLICATION	
Dilution	Produit prêt à l'emploi
Mélange	Mélanger à la main avant utilisation
Coloration	169 couleurs sur catalogue (avant utilisation, éliminer d'éventuelles croûtes et mélanger)
Outils	Pinceau PE 10
Peinture primaire	PRIMUS SABBIA
Conditions d'application	De +10°C à +35°C avec humidité relative < 85%
Nombre de couches	1
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 pinceau PE 3
Lavabilité	Lavage intégral avec LATTE DETERGENTE si protégé par VETRO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: CONSOMMATIONS	
PRIMUS SABBIA	6 – 7 m ² /litre
FILI DI SETA	9 – 10 m ² /litre
VETRO	9 – 10 m ² /litre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: COULEUR			
COULEUR	LT. 5	LT. 2,5	LT. 1
F2	250 ml	125 ml	50 ml
F3	62 ml	31 ml	12,5 ml
F4	20 ml	10 ml	4 ml
F5	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	1,20 Kg/litre
pH	7-10
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/I : peintures pour effets décoratifs (base eau): 200 g/l	Teneur maximale de COV 0,4 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 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**.