

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	SCHEDA TECNICA	Codice	TDS2006_00
	<b>FILI DI SETA</b>	Revisione	00
		Data	27/06/2022

#### 1. DESCRIZIONE

FILI DI SETA è una pittura decorativa per interni perlescente a **mano unica** che si contraddistingue per il tipico effetto lucente della pura seta e il contrasto dei suoi fili opachi. Realizzato con copolimeri acrilici a base acqua e speciali cariche inerti, è disponibile in 169 diverse colorazioni.

#### 2. IMPIEGO

FILI DI SETA è indicato per la decorazione di superfici murali interne di varia natura. È di facile applicazione con pennello PE 10.

#### 3. PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Una corretta preparazione del supporto è indispensabile per una perfetta riuscita della finitura. Procedere quindi con l'eliminazione di eventuali pitture o intonaci non ancorati e sfarinanti, avendo cura di lavare o spazzolare eventuali presenze di muffe e polvere. Prima di applicare il PRIMUS SABBIA, la superficie deve risultare sempre ben coesa, in caso contrario, procedere con un fissativo isolante, raccomandato soprattutto se si tratta di pareti in cartongesso.

Nel caso di applicazione su piastrelle, dopo aver sgrassato la parete con alcool etilico denaturato, rasare eventuali fughe larghe con una prima stuccatura puntuale di PRIMUS AGGRAPPANTE, lasciare asciugare, quindi applicare con frattone inox KIT/I una mano di PRIMUS AGRAPPANTE, in modo omogeneo e liscio.

Se si desidera una superficie completamente liscia, a supporto asciutto, si consiglia di applicare un idoneo stucco rasante e unfissativo isolante.

A questo punto applicare PRIMUS SABBIA.

#### 4. METODO DI APPLICAZIONE

FILI DI SETA è pronto all'uso. Colorare versando l'ADDITIVO COLORANTE, precedentemente mescolato, nella quantità indicata nel catalogo e miscelare fino a completa omogeneizzazione della tinta, avendo cura di non lasciare prodotto non colorato sul fondo o sulle pareti della latta.

Il prodotto si applica ad una mano con pennello PE 10 con pennellate solo verticali dall'alto verso il basso.

Se si desidera un effetto più pieno ed omogeneo, dopo 6/8 ore è possibile ripassare con una seconda mano di prodotto.

#### 5. PULIZIA UTENSILI

La pulizia degli attrezzi va fatta subito dopo l'uso con acqua.

#### 6. PROTEZIONE E PULIZIA

Dopo 24 ore FILI DI SETA può essere protetto applicando con il pennello PE3 una mano di VETRO puro o IPERVETRO (consultare le rispettive schede tecniche). Si ottiene così una buona idrorepellenza e integrale lavabilità della parete, si consiglia di usare LATTE DETERGENTE (diluito 50 ml in 1 litro di acqua).

#### 7. INDICAZIONI DI SICUREZZA E IDENTIFICAZIONE PERICOLI.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi delle normative in vigore. Usare il prodotto secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza, dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza disponibile sul sito: [www.giorgiograesan.it](http://www.giorgiograesan.it)

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	SCHEDA TECNICA	Codice	TDS2006_00
	<b>FILI DI SETA</b>	Revisione	00
		Data	27/06/2022

CARATTERISTICHE TECNICHE: APPLICAZIONE	
Diluizione	Prodotto pronto all'uso.
Miscelazione	Miscelare sempre prima dell'uso
Colorazione	169 colorazioni a catalogo (prima dell'utilizzo, eliminare eventuali croste e mescolare)
Utensili	Pennello PE 10
Primer	PRIMUS SABBIA
Condizioni di applicazione	Da +10°C a +35°C con umidità relativa < 85%
Numero mani	1
Tempo di asciugatura	Ciascuna mano asciuga in 6 – 8 ore a 20°C
Tempo di asciugatura in profondità	24 – 36 ore a 20°C
Protettivo	VETRO (una mano) con rullo PE 3
Lavabilità	Lavaggio integrale con LATTE DETERGENTE se protetto VETRO

CARATTERISTICHE TECNICHE: CONSUMI	
PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE	6 – 7 mq/litro
FILI DI SETA	9 – 10 mq/litro
VETRO	9 – 10 mq/litro

CARATTERISTICHE TECNICHE: COLORAZIONE			
TINTA	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

CARATTERISTICHE TECNICHE: PRODOTTO	
Composizione	Copolimero acrilico in emulsione acquosa, additivi, cariche minerali e scaglie di madreperla.
Peso specifico	1,20 Kg/litro
Ph	7-10
Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Cat. A/l: pitture per effetti decorativi (base acqua): 200 g/l	Contenuto massimo VOC 0,4 g/l
Condizioni di stoccaggio	Conservare in barattolo ben chiuso, anche dopo l'uso e dopo aver pulito le pareti e il coperchio della latta, in luogo fresco ed asciutto a temperatura superiore a + 5°C e inferiore a + 30°C
Confezioni	1 – 2,5 – 5 litri

Giorgio Graesan & Friends garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della propria esperienza e delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche, tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.

Per ulteriori informazioni tecniche contattare il numero **(+39) 02.9903951** oppure su **Whatsapp: (+39) 3371410335**.