

GIORGIO GRAESAN and Friends	SCHEDA TECNICA PRIMUS LISCIO	Codice	TDS1033_00
		Revisione	00
		Data	02/03/2026

1. DESCRIZIONE

PRIMUS LISCIO è un fondo isolante pigmentato acrilico a base acqua, studiato per uniformare gli assorbimenti, dare copertura e leggero consolidamento ai supporti.

Quindi:

- nel caso dei nostri prodotti decorativi acrilici applicati a rullo o a pennello sostituisce l'esigenza del PRIMUS SABBIA (si presenta più liscio migliorando l'estetica) ed elimina il passaggio del classico fissativo isolante.
- Uniforma l superfici con stuccature per tutti i prodotti

Inoltre può essere utilizzato anche come preparazione prima di PRIMUS NATURALE o PRIMUS SABBIA nei cicli dei prodotti a base di grassello di calce, proprio perché blocca le differenze di assorbimento.

Può essere anche usato come fondo di preparazione o isolante per SARTI IN PARETE.

2. IMPIEGO

PRIMUS NATURALE può essere applicato su intonaci civili, rasature a gesso e cartongessi.

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 LISCIO, la superficie deve risultare sempre ben coesa.

Nel caso di pareti finite con prodotti a base calce e trattate con cera o sapone si consiglia di carteggiare e rimuovere la polvere prima di applicare PRIMUS LISCIO.

4. METODO DI APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso, si consiglia comunque di miscelarlo prima del suo utilizzo. Si applica con il rullo PE15. Nel caso di supporti particolarmente assorbenti può essere diluito al massimo con il 5% di acqua.

Stendere una mano di PRIMUS LISCIO applicando con cura senza lasciare prodotto in abbondanza ed attendere 24 ore prima di procedere con la successiva applicazione.

5. PULIZIA UTENSILI

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

6. 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

GIORGIO GRAESAN and Friends	SCHEDA TECNICA PRIMUS LISCIO	Codice	TDS1033_00
		Revisione	00
		Data	02/03/2026

CARATTERISTICHE TECNICHE: APPLICAZIONE	
Diluizione	Prodotto pronto all'uso
Miscelazione	Miscelare sempre prima dell'uso
Colorazione	Non prevista
Utensili	Rullo PE15
Primer	Non previsto
Condizioni di applicazione	Da +10°C a +30°C con umidità relativa < 85%
Numero mani	1
Tempo di asciugatura	4-6 ore a 20°C
Tempo di asciugatura in profondità	24 ore a 20°C

CARATTERISTICHE TECNICHE: CONSUMI	
PRIMUS LISCIO	8 – 10 m ² /litro

CARATTERISTICHE TECNICHE: PRODOTTO	
Composizione	Copolimeri acrilici in emulsione acquosa, additivi, cariche minerali
Peso specifico	1,35 ± 0,03 kg/litro
pH	> 8,0 – 8,5
Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Cat. A/g:primer (base acqua): 30 g/l	Contenuto massimo VOC 1,79 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**.