

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHE TECHNIQUE  <b>PRIMUS LISCIO</b>	Code	TDS1033_00
		Révision	00
		Date	02/03/2026

## 1. DESCRIPTION

PRIMUS LISCIO est un primaire isolant pigmenté acrylique à base d'eau, conçu pour uniformiser l'absorption, assurer une couverture et une légère consolidation des supports.

Donc:

- Dans le cas de nos produits acryliques décoratifs appliqués au rouleau ou au pinceau, il remplace le besoin de PRIMUS SABBIA (il apparaît plus lisse, améliorant l'esthétique) et élimine le besoin du fixatif isolant classique.
- Uniformise les surfaces rebouché, pour tous les produits

De plus, il peut également être utilisé comme préparation avant PRIMUS NATURALE ou PRIMUS SABBIA dans les cycles de produits à base de pâte à chaux, précisément parce qu'il atténue les différences d'absorption.

Il peut également être utilisé comme primaire ou isolant pour SARTI IN PARETE.

## 2. EMPLOI

PRIMUS NATURALE peut être appliqué sur les enduits civils, les plâtres et les plaques de plâtre.

## 3. PRÉPARATION DU SUPPORT

Une préparation adéquate du support est essentielle pour une finition réussie. Enlevez toute peinture ou tout enduit qui s'écaille ou se détache, en veillant à éliminer toute trace de moisissure ou de poussière par lavage ou brossage. Avant l'application de PRIMUS LISCIO, la surface doit présenter une bonne adhérence.

Dans le cas de murs finis avec des produits à base de chaux et traités à la cire ou au savon, il est conseillé de poncer et d'enlever la poussière avant d'appliquer PRIMUS LISCIO.

## 4. MODE D'APPLICATION

Le produit est prêt à l'emploi, mais il est recommandé de le mélanger avant de l'appliquer au rouleau. Il s'applique au rouleau PE15. Sur les surfaces particulièrement absorbantes, il peut être dilué avec un maximum de 5 % d'eau.

Appliquez soigneusement une couche de PRIMUS LISCIO sans en mettre trop et attendez 24 heures avant de procéder à l'application suivante.

## 5. NETTOYAGE DES OUTILS

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

## 6. 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 conteneurs 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](http://www.giorgiograesan.it)

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHE TECHNIQUE  <b>PRIMUS LISCIO</b>	Code	TDS1033_00
		Révision	00
		Date	02/03/2026

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: APPLICATION</b>	
Dilution	Produit prêt à l'emploi
Mélange	Toujours mélanger avant utilisation
Coloration	Non prévue
Outils	Rouleau PE15
Peinture primaire	Non prévue
Conditions d'application	De +10°C à +30°C avec humidité relative < 85%
Nombre de couches	1
Temps de séchage en surface	4-6 heures à 20°C
Temps de séchage en profondeur	24 heures à 20°C

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: CONSOMMATIONS</b>	
PRIMUS LISCIO	8 – 10 m <sup>2</sup> /litre

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: PRODUIT</b>	
Composition	Copolymères acryliques en émulsion aqueuse, additifs, charges minérales
Poids spécifique	1,35 ± 0,03 kg/litres
pH	> 8,0 – 8,5
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/g: Peinture primaire (à base d'eau) : 30 g/l	Teneur maximale de COV 1,79 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
Confections	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**.