

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS1027_01
	<b>VETRO SATINATO</b>	Révision	01
		Date	29/10/2025

## 1. DESCRIPTION

VETRO SATINATO est une finition protectrice composée de polymères acryliques à base d'eau, offrant un aspect transparent et satiné. Elle imperméabilise notamment les finitions à base de chaux, améliorant considérablement leur lavabilité et leur résistance aux taches et à la saleté. La surface devient douce et soyeuse au toucher.

## 2. EMPLOI

Convient également aux murs intérieurs des salles de bains, cuisines et autres pièces nécessitant une protection contre l'eau. Idéal pour les cabines de douche et autres surfaces en contact direct avec l'eau. Une fois sec, VETRO SATINATO confère à la surface un fini satiné naturel. Peut également servir de primaire avant l'application d'IPERVETRO sur les surfaces traitées avec nos produits à base de chaux.

## 3. PRÉPARATION DU SUPPORT

La surface sur laquelle il est appliqué doit être propre, sèche et bien adhérente.

## 4. MODE D'APPLICATION

VETRO SATINATO est prêt à l'emploi.

La surface doit être **parfaitement sèche**. Il faut attendre au moins 24 heures après l'application du produit pour une protection optimale. Appliqué sur une surface encore humide, le produit a tendance à blanchir et son effet protecteur est réduit.

Produit à protéger	Première couche	Deuxième couche
ISTINTO PIETRA SPACCATA ISTINTO PIETRA ZEN ISTINTO CEMENTO NATURALE	ISTINTO NATURALE VETRO SATINATO pur applique avec pinceau PE 10 jusqu'à ce que le support le rejette	VETRO SATINATO pur appliqué avec pinceau PE 3
ISTINTO PIETRA INTAGLIATA	ISTINTO COLORATO avec GIOIA - WHITE - ORO VETRO SATINATO pur appliqué avec pinceau PE 3	Juste pour offrir plus de protection
ISTINTO PIETRA LEVIGATA ISTINTO PIETRA CONTEMPORANEA ISTINTO ESTASI DI MARMO	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13 jusqu'à ce que le support le rejette	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13
MURO NATURALE – SPATULA STUHHI SPIRITO LIBERO	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13 jusqu'à ce que le support le rejette	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13
FILI DI SETA – MINIMAL	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13	Juste pour offrir plus de protection
GIOIA – WHITE – ORO	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13	Juste pour offrir plus de protection
CASA DEI SOGNI	VETRO SATINATO pur appliqué au rouleau PE13	Juste pour offrir plus de protection

Appliquez soigneusement en évitant les traces. Après 4 à 6 heures, appliquez la seconde couche uniformément. Sur les surfaces lisses, un rouleau PE13 peut être utilisé pour les deux couches afin d'éviter les marques de poils. Tout aspect laiteux ou traces de pinceau qui pourraient apparaître lors de l'application disparaîtra une fois le produit sec.

Dans les coins ou autres endroits difficiles d'accès, passez un pinceau, en particulier aux points de jonction des différentes surfaces.

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS1027_01
	<b>VETRO SATINATO</b>	Révision	01
		Date	29/10/2025

Une fois le travail terminé, scellez les bords en contact avec d'autres surfaces (receveurs de douche, robinets, plans de travail de cuisine) avec un silicone approprié, afin d'éviter la stagnation de l'eau, qui entraînerait la formation de traces ou de fissures.

## 5. NETTOYAGE DES OUTILS

Le nettoyage des résidus de VETRO SATINATO s'effectue par rinçage à l'eau.

## 6. NETTOYAGE DE LA SURFACE DÉFINITIVE

Nettoyer avec LATTE DETERGENTE (50 ml de LATTE DETERGENTE dans 1 litre d'eau).

## 7. INDICAZIONI DI SICUREZZA E IDENTIFICAZIONE PERICOLI

Le produit ne nécessite pas d'étiquetage conformément à la réglementation en vigueur. Utiliser et stocker 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](http://www.giorgiograesan.it)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: APPLICATION	
Dilution	Produit prêt à l'emploi
Mélange	Toujours mélanger avant utilisation
Coloration	Non prévue
Outils	Pinceau PE3 ou PE10 - Rouleau PE13
Peinture primaire	Non prévue
Conditions d'application	De +10°C à +30°C avec humidité relative < 85%
Nombre de couches	2
Temps de séchage	Chaque couche sèche en 4 – 6 heures à 20°C
Temps de séchage en profondeur	24 heures à 20°C
Lavabilité	Lavage intégrale avec LATTE DETERGENTE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: CONSOMMATIONS	
VETRO SATINATO	13 m <sup>2</sup> /litre pour les deux couches

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: PRODUIT	
Composition	Acrylic copolymer in aqueous emulsion
Poids spécifique	1,01 ± 0,03 Kg/litre
pH	9,2
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l : peintures pour effets décoratifs (base eau) : 200 g/l	Teneur maximale en COV 13,92 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 litres

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS1027_01
	<b>VETRO SATINATO</b>	Révision	01
		Date	29/10/2025

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**.