

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE VETRO LUCIDO	Code	TDS1019_00
		Révision	00
		Date	30/05/2018

1. DESCRIPTION

VETRO LUCIDO est une finition protectrice à base de polymères acryliques, transparente et brillante à base d'eau. Il rend les finitions imperméables, augmentant considérablement la lavabilité et la résistance aux taches et à la saleté.

2. EMPLOI

Adapté pour l'application sur les murs internes des salles de bains, des cuisines ou d'autres situations qui exigent la protection contre l'eau.

Indiqué pour les intérieurs des cabines de douche ou d'autres situations à contact direct avec l'eau.

Une fois sec, VETRO LUCIDO, ravive les surfaces, donnant une apparence brillante et un effet humide typique.

3. PRÉPARATION DU SUPPORT

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

4. MODE D'APPLICATION

VETRO LUCIDO est prêt à l'emploi, diluer seulement dans les cas requis.

Le support doit être complètement sec, attendre au moins 24 heures après l'application du produit à protéger.

Produit à protéger	première couche	seconde couche
ISTINTO PIETRA SPACCATA ISTINTO PIETRA ZEN ISTINTO CEMENTO NATURALE ISTINTO PIETRA INTAGLIATA	VETRO LUCIDO dilué 1:4 appliqué à l'éponge PE 7	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3
ISTINTO PIETRA LEVIGATA ISTINTO PIETRA CONTEMPORANEA	VETRO LUCIDO dilué 1:4 appliqué à l'éponge PE 7	VETRO LUCIDO pur appliqué à l'éponge PE 7
MURO NATURALE SPATULA STUHHI SPIRITO LIBERO	VETRO LUCIDO dilué 1:4 appliqué à l'éponge PE 7	VETRO LUCIDO pur appliqué à l'éponge PE 7
FILI DI SETA – MINIMAL	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3	
GIOIA – WHITE – ORO	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3	
NEVE – VIA LATTEA	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3	
CASA DEI SOGNI	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3	
MINIMAL	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3	
CREA IL TUO UNIVERSO	VETRO LUCIDO pur appliqué au pinceau PE3	

En tant que produit à base d'eau, s'il est appliqué sur une surface encore humide, il a tendance à blanchir et son effet protecteur est réduit.

Appliquer le produit jusqu'à ce qu'il soit rejeté et éliminer l'excès. Il est conseillé d'appliquer le produit délicatement sans frotter vigoureusement. L'aspect laiteux et les signes de l'éponge ou du pinceau, éventuellement trouvés lors de l'application, disparaîtront avec le processus de séchage.

Dans les coins ou dans d'autres zones difficiles à atteindre, repasser avec un pinceau, en particulier aux points de connexion entre les différentes surfaces.

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE	Code	TDS1019_00
	VETRO LUCIDO	Révision	00
		Date	30/05/2018

Attendre 12 heures entre une couche et l'autre. Pour une meilleure protection, il est recommandé d'appliquer le produit en plusieurs couches.

Une fois le travail terminé, sceller les bords en contact avec d'autres surfaces (bac à douche, robinets, plans de cuisine) avec du silicone adéquat, pour éviter la stagnation de l'eau, sous peine de formation d'auréoles ou de craquelures.

5. NETTOYAGE DES OUTILS

Le nettoyage des outils de VETRO LUCIDO s'effectue au rinçage à l'eau.

6. NETTOYAGE DU PRODUIT FINI

Nettoyer avec le LATTE DETERGENTE (50 ml de LATTE DETERGENTE 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 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : APPLICATION	
Dilution	Produit prêt à l'emploi ou diluable selon les besoins
Mélange	Toujours mélanger avant utilisation
Coloration	Non prévue
Outils	Éponge PE 7 ou pinceau PE 3
Peinture primaire	Non prévu
Conditions d'application	De +10°C à +35°C avec humidité relative < 85%
Nombre de couches	1 ou 2 selon le support à protéger
Temps de séchage	Chaque couche sèche en 4 – 6 heures à 20°C
Temps d'attente 2 ^e couche	12 heures à 20°C
Temps de séchage en profondeur	24 heures à 20°C
Lavabilité	Lavage intégrale avec LATTE DETERGENTE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : CONSOMMATIONS	
VETRO LUCIDO	7 – 8 m ² /litre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : PRODUIT	
Composition	Copolymère acrylique en émulsion aqueuse
Poids spécifique	1,05 ± 0,03 kg/litre
Ph	>8,0 – 8,5 au bout de 30 jours
Valeur limite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l : peintures pour effets décoratifs (base eau) : 200 g/l	Teneur maximale VOC 13,17 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

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHE TECHNIQUE VETRO LUCIDO	Code	TDS1019_00
		Révision	00
		Date	30/05/2018

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**.