

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	SCHEDA TECNICA	Codice	TDS1019_01
	<b>VETRO LUCIDO</b>	Revisione	01
		Data	29/01/2019

#### 1. DESCRIZIONE

VETRO LUCIDO è una finitura protettiva a base di polimeri acrilici, trasparente, lucida a base acqua. Rende impermeabili le finiture, aumentando notevolmente la lavabilità e la resistenza alle macchie e allo sporco.

#### 2. IMPIEGO

Adatto per l'applicazione su pareti interne di bagni, cucine o altre situazioni che richiedono protezione dall'acqua. Idoneo per gli interni dei box doccia o altre situazioni a contatto diretto con l'acqua.

VETRO LUCIDO, una volta asciutto ravviva le superfici, conferendo un aspetto brillante e un tipico effetto bagnato.

#### 3. PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La superficie su cui si applica deve essere pulita, asciutta, ben aderente.

#### 4. METODO DI APPLICAZIONE

VETRO LUCIDO è pronto all'uso, diluire solo nei casi richiesti.

Il supporto deve essere **completamente asciutto**, attendere almeno 24 ore dall'applicazione del prodotto da proteggere, se applicato su superficie ancora bagnata tende a sbiancare e si riduce il suo effetto protettivo.

Prodotto da proteggere	prima mano	seconda mano
ISTINTO PIETRA SPACCATA ISTINTO PIETRA ZEN ISTINTO CEMENTO NATURALE ISTINTO PIETRA INTAGLIATA	VETRO LUCIDO diluito 1:4 applicato a pennello PE3	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3
ISTINTO PIETRA LEVIGATA ISTINTO PIETRA CONTEMPORANEA	VETRO LUCIDO diluito 1:4 applicato a pennello PE3	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE3
MURO NATURALE – SPATULA STUHHI SPIRITO LIBERO	VETRO LUCIDO diluito 1:4 applicato a pennello PE3	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE3
FILI DI SETA – MINIMAL	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3	
GIOIA – WHITE – ORO	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3	
NEVE – VIA LATTEA	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3	
CASA DEI SOGNI	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3	
MINIMAL	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3	
CREA IL TUO UNIVERSO	VETRO LUCIDO puro applicato a pennello PE 3	

Applicare il prodotto fino a rifiuto ed eliminare l'eccesso. Si consiglia di stendere il prodotto in modo delicato senza strofinare energicamente.

L'aspetto lattiginoso ed i segni del pennello, eventualmente riscontrabili durante l'applicazione, scompariranno con l'asciugatura.

Negli angoli o in altri punti difficili da raggiungere ripassare con un pennello, soprattutto nei punti di raccordo tra le varie superfici.

Attendere 12 ore tra una mano e l'altra.

Per una migliore protezione, specialmente all'interno di box doccia e retro dei top cucina, si consiglia di applicare almeno due mani di prodotto diluito 1:4 e quindi più mani di prodotto puro.

A lavoro finito sigillare i bordi a contatto con altre superfici (piatti doccia, rubinetti, piani cucina) con silicone idoneo, per evitare il ristagno di acqua, che comporterebbe la formazione di aloni o cavillature.

#### 5. PULIZIA UTENSILI

La pulizia degli attrezzi da VETRO LUCIDO si effettua sciacquando con acqua.

#### 6. PULIZIA PRODOTTO FINITO

Pulire con LATTE DETERGENTE (50 ml di LATTE DETERGENTE in 1 litro di acqua).

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	SCHEDA TECNICA	Codice	TDS1019_01
	<b>VETRO LUCIDO</b>	Revisione	01
		Data	29/01/2019

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

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi delle normative in vigore. Usare e stoccare 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>CARATTERISTICHE TECNICHE: APPLICAZIONE</b>	
Diluizione	Prodotto pronto all'uso o diluibile in funzione delle esigenze
Miscelazione	Miscelare sempre prima dell'uso
Colorazione	Non prevista
Utensili	Spugna PE 7 o pennello PE 3
Primer	Non previsto
Condizioni di applicazione	Da +10°C a +35°C con umidità relativa < 85%
Numero mani	1 o 2 in funzione del supporto da proteggere
Tempo di asciugatura	Ciascuna mano asciuga in 4 – 6 ore a 20°C
Tempo di attesa 2ª mano	12 ore a 20°C
Tempo di asciugatura in profondità	24 ore a 20°C
Lavabilità	Lavaggio integrale con LATTE DETERGENTE

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE: CONSUMI</b>	
VETRO LUCIDO	7 – 8 mq/litro

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE: PRODOTTO</b>	
Composizione	Copolimero acrilico in emulsione acquosa
Peso specifico	1,05 ± 0,03 Kg/litro
Ph	>8,0 – 8,5 dopo 30 giorni
Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Cat. A/l: pitture per effetti decorativi (base acqua): 200 g/l	Contenuto massimo VOC 13,17 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 litri