

|                                       |                    |           |            |
|---------------------------------------|--------------------|-----------|------------|
| <b>GIORGIO GRAESAN</b><br>and Friends | SCHEDA TECNICA     | Codice    | TDS1015_01 |
|                                       | <b>VETRO OPACO</b> | Revisione | 01         |
|                                       |                    | Data      | 29/01/2019 |

#### 1. DESCRIZIONE

VETRO OPACO è una finitura protettiva a base di polimeri acrilici, trasparente e opaca 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 OPACO, una volta asciutto conferisce alla superficie un particolare aspetto satinato e compatto.

#### 3. PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

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

#### 4. METODO DI APPLICAZIONE

VETRO OPACO 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<br>ISTINTO PIETRA ZEN<br>ISTINTO CEMENTO NATURALE<br>ISTINTO PIETRA INTAGLIATA | VETRO LUCIDO diluito 1:4 applicato a pennello PE3 | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE3 |
| ISTINTO PIETRA LEVIGATA<br>ISTINTO PIETRA CONTEMPORANEA  | VETRO LUCIDO diluito 1:4 applicato a pennello PE3 | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE3 |
| MURO NATURALE – SPATULA STUHHI<br>SPIRITO LIBERO   | VETRO LUCIDO diluito 1:4 applicato a pennello PE3 | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE3 |
| FILI DI SETA – MINIMAL   | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE 3        |   |
| GIOIA – WHITE – ORO  | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE 3        |   |
| NEVE – VIA LATTEA  | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE 3        |   |
| CASA DEI SOGNI   | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE 3        |   |
| MINIMAL  | VETRO OPACO puro applicato a pennello PE 3        |   |
| CREA IL TUO UNIVERSO   | VETRO OPACO 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 dei box doccia e retro dei top cucina, si consiglia di applicare almeno due mani di VETRO LUCIDO diluito 1:4 e quindi più mani di VETRO OPACO 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 OPACO 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><br>and Friends | SCHEDA TECNICA     | Codice    | TDS1015_01 |
|                                       | <b>VETRO OPACO</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 OPACO                              | 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)<br>Cat. A/l: pitture per effetti decorativi (base acqua): 200 g/l | Contenuto massimo VOC 47,59 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  |