



# Tri-Ton

Le seguenti informazioni derivano dalla sperimentazione scientifica ed esperienza tecnica di cantiere; come tali le forniamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Esse tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi, ciò a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti o materiali componenti dove l'operatore non possieda esperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare il Servizio Assistenza Tecnica Geal fornendo opportuna documentazione ed effettuando test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/10

## DEFINIZIONE

Emulsione acquosa di oligomeri silossanici funzionalizzati ad azione idrorepellente profonda, copolimeri fluorurati ad azione idro-oleorepellente di superficie e sinergici tonalizzanti ad elevata solidità alla luce.

## DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

**TRI-TON (GEAL)** è un innovativo preparato in base acqua non lucidante né filmante a triplice azione: idrorepellente di profondità, antimacchia di superficie e tonalizzante.

Si usa su cotto, terrecotte e tutti i materiali lapidei naturali e artificiali a media e bassa assorbenza, in interni ed esterni.

La particolare formulazione in emulsione acquosa permette di applicare il prodotto anche su materiali uniformemente umidi; è ideale per il trattamento in esterni e in tutte le situazioni in cui l'umidità residua del materiale impedisce l'applicazione di prodotti analoghi a base solvente.

Evita la formazione di efflorescenze, muffe e macchie di umidità; riduce l'assorbimento di sostanze oleose, grasse e idrosolubili, causa di macchie ed aloni persistenti.

Non crea film e non modifica sostanzialmente la traspirabilità del materiale.

Come protezione superficiale evita la penetrazione profonda delle sostanze macchianti facilitandone la rimozione con detergenti normali o specifici.

Conferisce tonalizzazione al colore originario del materiale, a seconda della quantità applicata.

È compatibile con eventuali successivi trattamenti di finitura: in interni con BASE – WOPLUS (GEAL); in esterni con EXTERN (GEAL).

**TRI-TON** non ha funzione impermeabilizzante assoluta, quindi non deve essere utilizzato su materiali a diretto contatto con acqua in pressione, ad esempio nelle strutture di contenimento d'acqua (serbatoi, vasche, piscine, etc.).

## Avvertenza Generale

Il trattamento di superficie effettuato con preparati idro- e oleorepellenti su materiali lapidei assorbenti posati a pavimentazione, all'esterno o in ambienti scarsamente arieggiati, in particolare su Cotto - Terrecotte - Klinker - Gres - Pietre sedimentarie, esplica e mantiene nel tempo la sua funzione estetica e antidegrado a condizione che i materiali stessi siano certificati ANTIGELIVI all'origine e siano posati a regola d'arte nel complesso edile.

In mancanza dei suddetti requisiti si raccomanda di consultare il nostro Servizio Assistenza Tecnica.

## **MODO D'USO**

---

Si applica su superfici asciutte o leggermente umide, a straccio o con spandicera.

Versare il prodotto sulla superficie e stenderlo uniformemente, avendo cura di rimuovere eventuali eccessi.

Si applica generalmente in due mani, lasciando asciugare la superficie tra una mano e l'altra. Evitare l'applicazione su superfici troppo calde o con temperatura inferiore a 5°C. Attendere 4-6 ore prima dell'applicazione di eventuali prodotti di finitura.

In assenza di finitura, ripristinare la protezione almeno 1 volta all'anno, in unica mano.

Se usato come trattamento unico senza finitura, per la manutenzione periodica e rigenerativa della protezione, riapplicare il prodotto una volta all'anno, in particolare su superfici a pavimentazione soggette ad alto traffico ed esterni.

Consumo indicativo: 1 litro per 5 -10 mq in funzione dell'assorbimento dei materiali da trattare e alle prestazioni tonalizzanti desiderate.

## **CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE**

---

Peso specifico (20 °C) **1,002 gr/cc**

pH (20 °C) **7,0**

Aspetto: **liquido lattiginoso**

Odore: **caratteristico**

Colore: **bianco latte**

## **PERICOLOSITA'**

---

**Merce non pericolosa**

Simboli: **nessuno**

## **S2 CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI**

**Sono disponibili le Schede di sicurezza secondo la Dir.CEE n° 91/155**

## **VOCE DI CAPITOLATO**

---

Per la protezione resistente e non lucidante a triplice azione antiumidità di risalita, antimacchia e tonalizzante su cotto, terrecotte, materiali lapidei naturali e artificiali a medio-basso assorbimento, utilizzare **TRI-TON (GEAL)**, emulsione acquosa bilanciata di oligomeri silossanici funzionalizzati, copolimeri fluorurati e tonalizzanti ad elevata solidità alla luce, da applicare puro a straccio o a pennello su superfici asciutte o uniformemente umide.

**TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) via mare e aerea, a richiesta**

---

**Merce non pericolosa**

**Tariffa doganale: 38249070 PREPARAZIONI IDROFUGHE**

**Ulteriori informazioni si trovano sulla SCHEDA DI SICUREZZA**

## **CONFEZIONAMENTO**

---

1 litro	flacone polietilene	scatola 12 pz
5 litri	tanica polietilene	scatola 4 pz
10 litri	tanica polietilene	

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.  
Tutto il packaging è a norma di legge.  
**La GEAL è associata al CONAI**