

DIAMANTE

Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

01/06

DEFINIZIONE

Idroemulsione di resine e cere sintetiche ad elevata durezza, per la protezione superficiale ad alta lucentezza e resistenza all'usura nel trattamento di superfici dure e levigate.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Superfici levigate e/o lucidate di Cotto, tutti i materiali lapidei, Linoleum e Gomma.

Su Cotto, Terrecotte, Klinker, Pietre a medio-basso assorbimento, Graniglie e Betonelle, costituisce finitura superficiale per massimizzare la resistenza all'usura ed al calpestio di sottostanti finiture antimacchia, al posto di WOPLUS (GEAL).

Su materiali a ridotto assorbimento e meno macchiabili, come Marmo, Graniti, ed anche Gomma e Linoleum, **DIAMANTE (GEAL)** si può utilizzare da solo come protezione antiusura ad alta lucentezza.

Autolucidante, a bassa scivolosità, perfettamente trasparente, conferisce lucentezza senza modificare il tono del materiale o della finitura sottostante.

Ottima resistenza a lavaggi neutri ed all'alcol. Si asciuga rapidamente. Immediatamente calpestabile dopo l'asciugatura.

MODO D'USO

Si applica preferibilmente a "spray buffing" con monospazzola (velocità consigliata inferiore a 400 giri/min) munita di dischi medio-duri.

Se applicato con macchina a bassa velocità, diluire **DIAMANTE (GEAL)** con 1/4 di acqua. Per applicazione manuale, diluire al 50% avendo cura di stendere uno strato sottile ed uniforme.

È sconsigliata l'applicazione con temperature inferiori a 10°C.

Per rinnovare il trattamento, fare un leggero stripping con SERVICE ALCAL (GEAL) diluito al 20% o CB 90 DETER-COMPLEX (GEAL) puro, agendo con tampone o monospazzola a disco duro. Riapplicare **DIAMANTE** secondo le istruzioni di cui sopra.

Consumo: 1 lt./ 20 - 40 mq e oltre.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

pH (20°C) prodotto puro < 8,18
Peso specifico (20 °C) 1,024 gr/cc

Aspetto: **liquido**
Odore: **mielato**
Colore: **bianco**

PERICOLOSITA'

Merce non pericolosa

Simboli: **nessuno**

S2 CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

Sono disponibili Schede di Sicurezza secondo la Dir. CEE n°91/155.

VOCE DI CAPITOLATO

Per la finitura protettiva ad alta resistenza antiusura di materiali lapidei e sintetici a minimo assorbimento, usare **DIAMANTE (GEAL)**, emulsione autolucidante di polimeri e cere dure. Applicare **DIAMANTE (GEAL)** puro a spray-buffing oppure diluito al 50% in acqua per applicazione manuale.

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

Merce non pericolosa

Ulteriori informazioni si trovano sulla SCHEDA DI SICUREZZA

CONFEZIONAMENTO

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

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

GEAL S.r.l. Via Settola, 121 - Z.Ind. Spedalino 51031 AGLIANA (Pistoia) ITALIA
Tel (+39) 0574 / 750365 Fax (+39) 0574 / 751288 <http://www.geal-chim.it> e-mail:info@geal-chim.it