



Woplus

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

Idroemulsione di cere dure e resine ad elevata resistenza chimico-fisica per la finitura di protezione superficiale antiusura ed antimacchia nei trattamenti dei materiali lapidei naturali ed artificiali.

Versioni: **LUCIDO** (finitura brillante), **SATINATO** (finitura semi opaca), **NO-LUX** (finitura super-opaca)

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Si applica su tutti i pavimenti di qualsiasi materiale (escluso il legno) in interni o esterni coperti.

È impiegato come finitura dopo trattamenti anti-umidità di risalita (ICR 17, SUPER IDROBLOCK - GEAL), idro-oleorepellenti (BASOIL, PROTECT, PREVENT 2 PIETRA, TRI-TON, BARRIER 2 - GEAL) o dopo trattamenti impregnanti tradizionali con oli e/o cere (LI-COT, DRESS - GEAL), eventualmente preceduto dall'applicazione di aggrappante di fondo (BASE - GEAL)

Non trattiene lo sporco e ne permette la facile rimozione.

WOPLUS si distingue per la capacità protettiva contro vasta tipologia di macchie domestiche ovvero macchie di natura grassa (oli e grassi vegetali e animali) macchie di natura acida (limone, aceto, Coca Cola) macchie di natura alcolica (vino, inchiostri, pennarelli).

WOPLUS contiene polimeri e cere ad alta capacità di aggancio ai substrati; questi principi attivi determinano elevata protezione antiusura, ottima trasparenza, elasticità e ridotta scivolosità.

Rappresenta finitura sacrificale e rinnovabile. Si applica facilmente, stendendosi uniformemente sulla superficie in virtù delle sue caratteristiche autolivellanti e riducendo così il rischio di assorbimento non uniforme.

Per esaltare la brillantezza è possibile rilucidare **WOPLUS** con disco morbido; la versione lucida è autolucidante.

Se usato nelle quantità prescritte conferisce lieve tonalizzazione senza alterare sostanzialmente il colore e la traspirabilità del materiale.

È disponibile in tre versioni: **LUCIDO**, **SATINATO**, **NO-LUX**; con grado di brillantezza decrescente. A titolo di esempio, riportiamo i valori di brillantezza espressi in unità Gloss (20°) dei tre prodotti, applicati su cotto arrotato standard:

	Woplus Lucido	Woplus Satinato	Woplus No-Lux
Unità Gloss (20°)	6	3	1,5

MODO D'USO

Si applica puro a vello spandicera / straccio morbido / "spray-buffing" con monospazzola munita di dischi a media durezza.

Il prodotto va applicato in strato sottile con uno o più passaggi in successione, appena cioè la mano precedente è asciutta (in genere dopo 1 -2 ore).

Su superfici protette con idro-oleorepellenti antimacchia a base solvente, (quali BASOIL E BARRIER 2) si consiglia di far precedere l'applicazione di **WOPLUS** da una mano di BASE (GEAL) per favorire l'aggancio al substrato. L'applicazione di **WOPLUS** può avvenire appena la mano di BASE (GEAL) è asciutta.

Nelle stagioni fredde ed umide e/o in ambienti poco aerati il tempo di asciugatura di ogni singola applicazione può allungarsi considerevolmente. Si sconsiglia di applicare con temperatura ambiente inferiore a 10°C per evitare possibili sbiancamenti.

Sui materiali duri e levigati poco assorbenti oppure lucidati a specchio nonché sulle superfici sintetiche (gomme, PVC, Linoleum) si consiglia di applicare il prodotto esclusivamente con tecnica spray-buffing (lucidatura con monospazzola a media/alta velocità).

La pulizia frequente delle superfici trattate con **WOPLUS** si effettua con detergenti neutri diluiti (CB 90, LINDO SANIGEN – GEAL), evitando assolutamente di utilizzare prodotti alcalini e/o aggressivi (quali ammoniacca, alcool o candeggina) e pulitori a vapore.

Manutenzione periodica (da eseguire 2-3 volte l'anno, o secondo necessità):

- su superfici trattate con **WOPLUS LUCIDO** o **SATINATO** applicare **CB-08 (GEAL)**;
- su superfici trattate con **WOPLUS NO-LUX** riapplicare il prodotto stesso.

Consumo indicativo: 1 litro per 7 - 10 mq.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

	Woplus Lucido	Woplus Satinato	Woplus No-Lux
Peso specifico (gr/cc, 20 °C)	1,011	1,017	1,017
pH (20 °C)	9,0	9,0	8,0
Aspetto	liquido	liquido	liquido
Odore	fruttato	fruttato	floreale
Colore	bianco latte	bianco latte	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 finitura protettiva di pavimentazioni in materiali lapidei naturali ed artificiali usare **WOPLUS (GEAL)**, emulsione di cere dure e resine ad elevata resistenza chimico-fisica. Applicare **WOPLUS** puro in una o più mani su superfici asciutte a vello spandicera / straccio morbido / spray-buffing.

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
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

GEAL S.r.l. Via Settola, 121 - Z.Ind. Spedalino 51031 AGLIANA (Pistoia) ITALIA
Tel 0574 750365 Fax 0574 751288 Assistenza Tecnica 0574 679715 – h 8.30/13.00 dal lun. al ven. –
www.geal-chim.it www.geal-forum.it info@geal-chim.it