



Unix Interno

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 fluoropolimeri, coadiuvanti, resine dure ad alta reticolazione e sinergici, per il trattamento idro-oleorepellente di profondità e di finitura superficiale antiusura di cotto e lapidei naturali e artificiali.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Si applica su tutte le superfici in cotto, materiali lapidei, graniglie e ricomposti, in interno.

UNIX INTERNO (GEAL) è un preparato innovativo polifunzionale che permette di effettuare il trattamento completo utilizzando un unico prodotto; di facile e rapida applicazione e con elevate caratteristiche prestazionali.

Rappresenta il prodotto ideale per tutte le situazioni in cui, per ragioni di tempistica di cantiere o di vincoli di capitolato, non sia possibile adottare i consueti cicli di trattamento che prevedono l'applicazione di più prodotti con funzionalità differenziate.

Conferisce elevata resistenza alle macchie più comuni, in particolare macchie di natura grassa (oli e grassi vegetali e animali), macchie di natura acida (limone, aceto, Coca Cola, ecc.), macchie di natura alcolica (vino, inchiostri, pennarelli).

Non adatto per il trattamento di marmi, pietre e graniti lucidati.

La formulazione con polimeri ad alta reticolazione e capacità di penetrazione e aggancio permette a **UNIX INTERNO** di conferire elevata protezione antiusura e resistenza ai graffi, ottima trasparenza ed elasticità, ridotta scivolosità e facile ripristinabilità. La finitura si presenta di aspetto naturale e lucentezza leggermente satinata.

Si applica come unico prodotto di trattamento; da utilizzare anche come rigenerante periodico.

Su materiali caratterizzati da elevato assorbimento si consiglia di applicare **UNIX INTERNO** dopo adeguata protezione - da scegliere in funzione del tipo di materiale - con idrorepellenti di profondità ICR 17, IPA 16, SUPER IDROBLOCK (GEAL), consolidanti PULVISTOP, BASE (GEAL). **In questo caso, allo scopo di conferire al materiale la massima protezione, è necessario attendere almeno 48-72 ore tra l'applicazione del prodotto protettivo e il successivo trattamento con UNIX INTERNO**

Prima dell'applicazione di **UNIX INTERNO** la superficie deve essere pulita e asciutta (o uniformemente umida); il preparato non risente comunque di eventuale acidità residua sulla superficie lavata.

MODO D'USO

Agitare prima dell'uso. **UNIX INTERNO** si applica puro a straccio morbido, vello spandicera, o "spray-buffing" con monospazzola munita di dischi a media/bassa durezza.

Il prodotto va applicato in strato sottile in una o più mani, in funzione dell'assorbimento del materiale. Attendere il tempo necessario alla completa asciugatura del prodotto tra una mano e l'altra (1 -2 ore ca.).

L'applicazione di eventuali eccessi di prodotto possono evidenziarsi come striature, che vengono facilmente eliminate frizionando la superficie a secco, con monospazzola munita di disco a media durezza. Se necessario, effettuare un lavaggio utilizzando CB90 (GEAL) diluito al 10%.

UNIX INTERNO si può applicare su materiale uniformemente asciutto o leggermente umido purchè pulito e/o trattato con protettivi di profondità almeno 3 giorni prima.

Nelle stagioni fredde e umide e/o in ambienti poco aerati il tempo di asciugatura di ogni singola applicazione può allungarsi. Non applicare il prodotto con temperatura ambiente inferiore a 10°C, per evitare la possibile formazione di sbiancamenti o cristallizzazione.

Le superfici trattate con **UNIX INTERNO** non vanno pulite con prodotti alcalini (es. detergenti ammoniacali o candeggina). Si consiglia l'uso di LINDO SANIGEN (GEAL) diluito per la pulizia ordinaria.

Per la rigenerazione periodica utilizzare **UNIX INTERNO** stesso, puro o anche diluito (1 parte di prodotto in 2-5 parti di acqua pulita).

Consumo indicativo: 5-10 mq / 1 litro

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

Peso specifico (20 °C): **1,011 gr/cc**

pH (20 °C): **7,5 +/- 0,5**

Aspetto: **liquido**

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 il Regolamento CE 1907/2006 (REACH).

VOCE DI CAPITOLATO

Per il trattamento rapido integrato con protezione profonda e finitura superficiale ad aspetto naturale per cotto, lapidei naturali ed artificiali in interno, usare **UNIX INTERNO (GEAL)**, idroemulsione di resine dure funzionalizzate e coadiuvanti. Applicare **UNIX INTERNO** puro in una o più mani sul materiale asciutto o uniformemente umido a straccio morbido, vello spandicera o spray-buffing. Si può applicare su superfici trattate precedentemente (almeno 3 giorni prima), con idrorepellenti e antimacchia di profondità GEAL.

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

Merce non pericolosa

Tariffa doganale codice N.C.: 34049090

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