

INDURENTE CON ELEVATISSIMA RESISTENZA ALL'ABRASIONE

DESCRIZIONE

Abrasivo granulare premiscelato con elevatissima resistenza all'abrasione particolarmente indicato per pavimentazioni che devono sopportare transiti

notevoli ed intensi. **DI TOP** è composto da una miscela di diversi tipi di abrasivi minerali e sintetici con granulometria accuratamente studiata, e miscelati con additivi.

Studiato per una durata eccezionale, **DI TOP** garantisce un rivestimento resistente all'usura che

non genera polvere e che sopporta anche i transiti

più intensi. **DI TOP** è un prodotto pronto all'uso che può essere fornito nelle varie tonalità previste da DI TRADE. Altri colori sono disponibili su richiesta. **DI TOP** è disponibile nella versione standard o HP (High Performance) che consente di ottenere resistenze superiori, una maggiore tenuta all'assorbimento, un'ulteriore riduzione del rischio di cavillature e richiede l'utilizzo di meno acqua di impasto.

CAMPI di IMPIEGO

DI TOP è perfettamente adatto per il trattamento della superficie di rivestimenti e pavimentazioni che devono sopportare dei transiti

notevoli ed intensi : aziende con movimentazione

su carrelli LGV, filoguidati, a percorso obbligato; magazzini logistici; depositi intermodali; officine industriali; hangar; magazzini intensivi.

PROPRIETÀ

- Pronto all'uso;
- Antipolvere;
- Antiscivolo;
- Economico;
- Facile da pulire;
- Non infiammabile;
- Resistente nel tempo;
- Stabilità chimica con riferimento agli idrocarburi ed olii minerali;
- Resistenza termica da verificare con leganti speciali;
- Altissima resistenza agli urti;
- Minimo ritiro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Taber Test (Resistenza all'abrasione): 0,75 gr/1.000 giri;
- Resistenza alla compressione: < 90 Mpa a 28 giorni;

- Resistenza alla flessione: 10,5 Mpa dopo 28 giorni;

- Durezza (scala Mohs): 9 (rif. 10 diamante);

- Coesione: 1,4 Mpa (100% cedimento del calcestruzzo);

- Imprint Test: 123 mm³/150 giri 24,5 mm lungh/impronta;

- Din Test: Gruppo KS;

MODALITÀ di IMPIEGO

Spolvero:

Consente un'elevata resistenza all'abrasione.

DI TOP deve essere applicato manualmente in due o più volte successive, a secco, in modo uniforme sul calcestruzzo fresco (in fase di presa) in ragione di 3-6 Kg/m².

Stesura meccanica:

Consente una migliore uniformità del prodotto a parità di consumo e un buon ancoraggio al sottostante calcestruzzo. **DI TOP** deve essere applicato meccanicamente in due o più volte successive, a secco, in modo uniforme sul calcestruzzo fresco (in fase di presa) con spessore costante da 2 a 3 mm.

Quantità consigliata 4-8 Kg/m².

Corazzatura a spessore:

Consente una levigatura abrasiva per scoprire il colore e gli inerti nella sua massa, permettendo di rinnovare nel tempo la brillantezza degli inerti e/o sostituire il colore come in una pavimentazione a graniglia. Garantisce elevate prestazioni anche per traffici elevati.

DI TOP deve essere miscelato con acqua pura in ragione di 3,5 litri ogni confezione di prodotto, in modo da ottenere una malta ad elevata prestazione che andrà applicata sul calcestruzzo fresco (in fase di presa) e fratazzato.

Questa soluzione è particolarmente indicata per pavimenti con colorazioni particolari.

Per pavimentazioni destinate a sopportare un traffico pesante e/o con ruote di Vulcoland, si consiglia una quantità di 12/24 Kg/m² per uno spessore di 5-10 mm. Per traffici più moderati una quantità di 8/12 Kg/m².

DI TOP



INDURENTE CON ELEVATISSIMA RESISTENZA ALL'ABRASIONE

Le corazzature a spessore dei prodotti DI TRADE sono adatte per pavimenti "fresco su fresco" con caratteristiche meccaniche di minimo RCK 25 o da riporto su solette con resistenza alla trazione di 150 Mpa, previa preparazione.

Per questa ultima soluzione consultare direttamente la ns. DIVISIONE SERVICE.

La resistenza del calcestruzzo è parte integrante del risultato finale.

Le finiture possono essere effettuate manualmente o in modo meccanico.

MANUTENZIONE

Il prodotto non necessita di particolare manutenzione.

Pulire la superficie con detergenti non acidi e non aggressivi.

STOCCAGGIO

DI TOP teme l'umidità. Va conservato in un luogo fresco e asciutto. Tempo di conservazione: 12 mesi.

PACKAGING

Viene fornito in sacchi di carta con involucro in plastica da 25 Kg resistenti all'umidità.

AVVERTENZE

Questo prodotto contiene del cemento che potrebbe causare irritazioni.

Evitare qualsiasi contatto con gli occhi ed il contatto prolungato con la pelle.