



NEOKERA H 500 NEO13

VOCE DI CAPITOLATO

Spolvero indurente con funzione di hardener corazzante superficiale, per la colorazione e la finitura del calcestruzzo stampato, ad altissime resistenze superficiali, a base di quarzo, cemento, resine ed additivi, con funzione autobagnante.

IL PRODOTTO



APPLICAZIONE
A PAVIMENTO



CONFEZIONI
DA 25 KG



PER USO
INTERNO
ED ESTERNO



CONFEZIONI
DA 20 KG



A BASE DI
CEMENTO



CONFEZIONI
DA 14 KG



DISPONIBILE IN
VERSIONE
COLORATA



CONFEZIONI
DA 10 KG



APPLICABILE
A TEMPERATURE
DA 5°C A 35°C



MISCELAZIONE
MECCANICA



BUON RAPPORTO
QUALITÀ/PREZZO



USARE DISPOSITIVI
DI PROTEZIONE
INDIVIDUALE



PER MALTA
STAMPABILE

* disponibile su richiesta

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALTO POTERE BAGNANTE

NEOKERA H 500 è una polvere che va applicata sul calcestruzzo ancora fresco. Il suo fortissimo potere bagnante garantisce sia la perfetta idratazione dello spolvero che la continuità strutturale con il substrato e assicura un forte potere coprente ed una corretta applicazione anche in presenza di condizioni climatiche avverse evitando il fastidioso fenomeno del distacco.

RESISTENZA AD URTI ED ABRASIONE

NEOKERA H 500 presenta una fortissima durezza superficiale che contribuisce a rendere il prodotto duraturo anche in presenza di forti sollecitazioni superficiali (impatti o abrasione radente). La sua composizione a base quarzo ed il suo alto dosaggio in polimero creano una barriera tenace che contribuisce a proteggere il calcestruzzo nel tempo.

RESA ESTETICA

NEOKERA H 500 è disponibile in numerose colorazioni e presenta una colorazione uniforme in massa. Abbinato a un distaccante colorato in polvere, permette di riprodurre qualsiasi texture naturale come pietra, legno, terre, mattoni, etc. oppure superfici moderne.

RESISTENZA ALL'ESTERNO

La superficie realizzata con NEOKERA H 500 è perfettamente impermeabile e rende il calcestruzzo molto più resistente agli effetti del tempo e degli agenti atmosferici, non teme il gelo ed è totalmente resistente ai raggi UV.

- antiusura, antipolvere
- resistente ai raggi UV
- resistente al gelo
- alta resa estetica, colorato
- impermeabile
- forte potere coprente
- stampabile
- ideale per ambienti esterni anche aggressivi

CAMPI DI IMPIEGO

INTERVENTI

- Soluzione ideale per realizzare pavimenti a bordo piscina, terrazze, viali, balconi, sia in luogo privato sia in luogo pubblico sottoposto a traffico intenso.
- Ottimo per creare superfici in calcestruzzo decorativo con aspetto estetico gradevole per simulare l'aspetto di pietra, cotto, mattonelle, ecc. Da utilizzare in associazione con un agente distaccante e una resina protettiva.

FONDI

Calcestruzzo in fase umida.

POSA

Stendere uno strato di calcestruzzo correttamente additivato assicurandosi che non siano presenti boiacche. Per un risultato estetico ottimale, è consigliato preparare e stendere il calcestruzzo nelle stesse condizioni per tutta la superficie. Lisciare con cura la superficie con un frattazzo in inox.

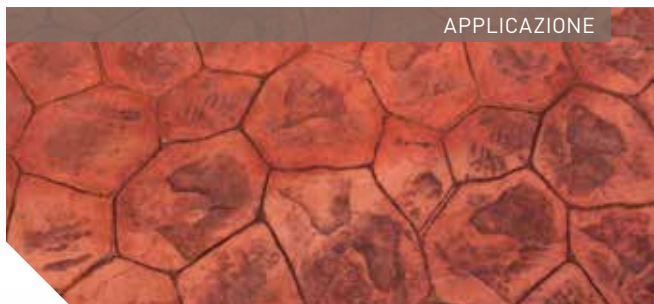
NEOKERA H 500 è una polvere pronta all'uso, non necessita di preparazione ma è consigliabile mescolare la polvere nel contenitore prima di cospargerla.

Il fondo deve essere compatto, stagiato e livellato, ma ancora fresco. Applicare uniformemente la polvere sulla superficie per coprirlo. Lisciare la superficie per incorporare la polvere al calcestruzzo. Applicare una seconda mano con NEOKERA H 500, meno coprente della prima e facendo in modo che le due mani si incrocino.

Per un aspetto estetico più gradevole, è consigliabile applicare le due mani con due tonalità diverse di NEOKERA H 500. Il consumo di NEOKERA H 500 sarà più elevato se si desidera una colorazione più chiara o se la superficie è destinata a sorreggere un traffico più pesante.

Procedere con la posa dell'agente distaccante e l'impressione tramite stampo.

APPLICAZIONE



APPLICAZIONE



CONFORME ALLA NORMA

European Norm N.C.

DATI TIPICI DEL PRODOTTO

Colore/consistenza: colorato/polvere

Residuo solido %: 100

Massa volumica apparente kg/l: circa 1,65

Classificazione di pericolo secondo direttiva 1999/45/CE: irritante importante leggere attentamente le indicazioni contenute in questa scheda, sul sacchetto e sulla scheda di sicurezza

Conservazione: 12 mesi in ambiente asciutto e ventilato

Confezioni: 25 kg

Voce doganale: 3824 50 90

PROPRIETÀ FISICHE

Durezza Moss: > 7

Umidità: 0,03

pH: > 10

CONSUMO

Per zona a traffico leggero: 2-3 kg/m²

Per zona a traffico medio: 3-4 kg/m²

Per zona a traffico pesante: 4-5 kg/m²

Non superare mai un consumo di 6 kg/m²

AVVERTENZE

Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e aspettato. Noi come produttori non ci assumiamo nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale.