

GOLDEN SUPER BOND

ADESIVO MONOCOMPONENTE PER CERAMICHE E LAPIDEI


DESCRIZIONE

GOLDEN SUPER BOND è un formulato in polvere di leganti idraulici, silici selezionati e speciali polimeri. Miscelato con l'acqua consigliata, da luogo ad un adesivo tixotropico e con lungo tempo di lavorabilità, adatto per tutti i tipi di lapidei e ceramiche. Data la sua resistenza all'acqua ed al gelo è utilizzabile sia per interni che per esterni.




VANTAGGI

- Comodi tempi di applicazione
- Facilità di applicazione
- Ottima tixotropia e assenza di scorrimento
- Alto potere di adesione sia per ceramiche che per pietre, gres ecc...
- Alta durabilità
- Basso modulo di elasticità
- Non contiene sostanze dannose per l'ambiente

INDICAZIONI DI IMPIEGO

- Posa di piastrelle, ceramiche, clinkers, gres, terracotta sia all'interno che all'esterno (balconi, terrazze, ecc.)
- Posa di piastrelle per bagni, docce, piscine.
- Posa di formati anche di grosse dimensioni
- Come adesivo per piastrelle per finire superfici impermeabilizzate con **GOLDEN SEAL FLEX 2000** e **GOLDEN SEAL FLEX 2800** 

METODO D'USO

- Applicare su supporti puliti e di buona qualità come ad esempio massetti cementizi, calcestruzzi, vecchia piastrellatura ma solo se ben aderente ed irruvidita.
- Se il supporto è deteriorato o in fase di distacco, rimuoverlo e ripararlo con adatte malte tipo **GOLDEN CRETE 32 M**  e/o **GOLDEN CRETE 9** .
- Se per il supporto si prevede una protezione impermeabilizzante utilizzare **GOLDEN SEAL FLEX 2800**  (es. balconi, terrazze, bagni) o **GOLDEN SEAL FLEX 2000** (es. piscine).
- Preparare una quantità di prodotto applicabile entro 40 minuti.
- Aggiungere la polvere all'acqua
- Miscelare con miscelatore a bassa velocità fino alla consistenza utile
- La consistenza utile si ottiene con 5,5÷6 litri di acqua per sacco da 25 Kg.

- Miscelare bene fino ad ottenere un impasto omogeneo e senza grumi.
- Lasciare riposare 60 secondi e rimescolare per 30 secondi.
- Applicare sul supporto con adatta lama per colle e posizionare la piastrella entro 15 minuti.
- Premere la piastrella sulla colla con gradualità e alla fine picchiettare fino a livellamento. Questa operazione è particolarmente importante per le pose esterne poiché la durabilità è strettamente legata al riempimento di tutte le cavità sottopiastrella.
- L'eventuale rimozione e riassetto della piastrella deve avvenire entro 15 minuti dalla 1° posa.
- Rimuovere i residui di adesivo sulla superficie esterna delle piastrelle con acqua sul prodotto se è ancora fresco.

CARATTERISTICHE TECNICHE (risultati tipici)

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| • Aspetto | premiscelato grigio o bianco |
| • Densità | 1,5 Kg/l |
| • Contenuto aria | 16% |
| • Acqua di impasto | 5,5 – 6 per sacco da 25 Kg |
| • Modulo elastico | 14.000 N/mm ² |
| • Adesione dopo Curing 60°C | > 1,5 N/mm ² |
| • Adesione dopo Curing secco | > 1,3 N/mm ² |
| • Adesione dopo Curing umido | ≥ 0,9 N/mm ² |
| • Adesione al cls | > 3 N/mm ² |
| • Applicabilità | > 20 minuti |
| • Tempo di apertura | > 30 minuti |
| • Pedonabilità | 24 ore |
| • Messa in servizio | ≥ 7 giorni |
| • Resistenza a compressione (28 gg.) | 22 N/mm ² |
| • Resistenza a flessione (28 gg.) | 9 N/mm ² |

AVVERTENZE

- Non applicare sotto i 5°C e sopra i 35°C
- Non rigenerare il prodotto inturgidito
- Rimuovere l'adesivo che ha cominciato a seccare per ritardo di posa.
- Non usare il contenuto di sacchi già aperti.

CONSUMO

Il consumo medio del prodotto è pari a circa 1,5 Kg/m²/mm di spessore pieno

CONFEZIONI

E' un prodotto in polvere monocomponente
Sacchi da 25 Kg
Bancali da 1400 Kg.

STOCCAGGIO

Tenere in confezioni ben chiuse, in ambiente coperto ed asciutto, sollevate da terra. In tali condizioni il prodotto si conserva per almeno 6 mesi.

PRECAUZIONI

Come tutti i prodotti a base cemento può irritare la pelle e gli occhi. Consigliamo perciò l'uso di occhiali, guanti e mascherine antipolvere.
Risciacquare immediatamente pelle e occhi in caso di schizzi accidentali.

E' comunque disponibile la scheda di sicurezza del prodotto.

I dati sono basati sulle nostre esperienze pratiche e di laboratorio. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per risultati negativi derivanti da un uso improprio che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.

Data di emissione: 12.02.03
Data di revisione:

Nr. rev.:

GOLDEN SUPER BOND
pag. 2/2

OROLINE S.r.l.

VIA CAMOZZI, 119 - 24121 BERGAMO ITALY
TEL. 035 553199 - TELEFAX 035 6312151