

SCHEMA TECNICA

BETON SHIELD



COMPOSIZIONE

BETON SHIELD è un'emulsione di resine e cere particolarmente resistenti all'azione degli agenti atmosferici.

PROPRIETA'

BETON SHIELD Dona alle superfici esterne il caldo tono tipico delle migliori cere

BETON SHIELD Ha un'ottima resistenza allo sporco anche grasso.

Utilizzo

- Pavimenti Esterni: Cotto e pietre naturali esterne poste su porticati, logge, ecc. per ottenere una finitura cerosa come per gli interni, particolarmente resistente sia agli agenti atmosferici che allo sporco. Si consiglia di pretrattare nelle aree esterne particolarmente soggette allo sporco.
- Pavimenti e Rivestimenti Interni: Molto efficace e duratura, indicata come trattamento iniziale per poi rifinire. Pretrattare in ambienti particolarmente soggetti a sporco e acqua come cucine, sale da pranzo, bagni ecc.,.
- BETON SHIELD può essere applicata come finitura di ogni tipo di cera in pasta e dopo la finitura a cera per parquet. In questi casi lucidare prima con *disco rosso* e brillantare successivamente con monospazzola munita di *lana d'acciaio finissima*.
- Facciate di Edifici e Rivestimenti Esterni: particolarmente indicata per marmi policromi lucidati che, così trattati, riprenderanno una calda finitura satinata.

BETON SHIELD svolge un'ottima protezione contro il degrado provocato dai fenomeni atmosferici e del traffico. Per proteggere efficacemente le facciate contro scritte vandaliche, pennarelli, bombolette spray ("*Graffiti*"), rifinire con PRODOTTO ANTIGRAFFITI.

APPLICAZIONE

BETON SHIELD è facilmente applicabile a spruzzo uniformandolo con spandicera o rullo. Non applicare sotto il sole o in previsione di pioggia. Per le superfici verticali, applicare a spruzzo o pennello partendo dal basso verso l'alto per evitare colature sulle parti non trattate.

AVVERTENZE

PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Nessun pericolo specifico è riscontrabile alle normali condizioni d'uso.

NON SCARICARE IL PRODOTTO IN FOGNA - NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE

Le istruzioni riportate nella presente scheda sono indicative di una casistica media e non sostituiscono la valutazione dell'utilizzatore professionale che dovrà decidere la scelta del giusto prodotto e la sua migliore applicazione in relazione al caso concreto che sta affrontando. Prima di ogni applicazione effettuare una prova di compatibilità del prodotto per l'uso richiesto, per i materiali e per l'ambiente a cui è destinato, in relazione alle proprie condizioni professionali e personali, ambientali e generali in cui si deve operare. Il fornitore, non essendo peraltro presente al momento dell'applicazione, non risponde di danni di nessun genere, diretti o indiretti a persone, a cose, all'ambiente, ad attività o lavorazioni in corso, conseguenti la scelta e l'applicazione del prodotto in quanto queste costituiscono una libera e consapevole scelta professionale dell'utilizzatore.

CONFEZIONI: It. 5