

ARCOCEM PLUS



Colorante liquido concentrato per la pigmentazione del Microcemento Topciment

- Disponibile nei 36 colori del catalogo Topciment.

Caratteristiche

- Facile da miscelare.
- A base acquosa, non infiammabile.
- Esente da plastificanti, solventi, ammoniacca e libero da emulsionanti.
- Alta stabilità del colore, pigmenti adatti per applicazioni all'esterno.

Applicazione

Il supporto deve essere asciutto, pulito e solido, privo di grasso o di olio. Bisognerà aspettare almeno 30 minuti e non più di 24 ore per poter applicare la prima mano di Microcemento.

Precauzioni speciali

- Per ottenere i colori del catalogo bisogna rispettare le dosi indicate in etichetta, sia per la quantità che per il tipo di microcemento utilizzato (Base, Fino, Deck, Stone) e del sigillante (DSV o WT).
 - Agitare energicamente il pigmento fino ad ottenere un liquido omogeneo.
 - Versare un poco di resina acrilica liquida in un contenitore, aggiungere tutta la quantità di pigmento e mescolare.
 - Aggiungere poco a poco il microcemento e il resto della resina liquida nello stesso recipiente fino ad ottenere la viscosità desiderata per la specifica applicazione e un colore omogeneo.
- Per evitare che il prodotto si secchi o si addensi, chiudere bene il coperchio dopo l'uso. Questo prodotto non è tossico, pericoloso o infiammabile, in condizione di normale manipolazione. Questo prodotto non contiene nessuna sostanza nociva che comporti, secondo la normativa vigente, di seguire ulteriori misure in merito alla sua etichettatura.

Presentazione

Contenitori di plastica di misure diverse a seconda del colore e della dose.

Conservazione

Deve essere conservato nel suo contenitore originale chiuso e protetto dalle intemperie sempre a temperature tra 10°C e 30°C. in un posto ben secco ed aerato, lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta. Il tempo di utilizzo è di 3 mesi dalla data di produzione, se correttamente conservato.



Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati, senza istruzioni scritte sulla sua manipolazione. È sempre responsabilità dell'utente adottare le misure appropriate al fine di soddisfare i requisiti previsti dalla legge. Le schede di sicurezza del prodotto sono a disposizione del professionista.

Ultima edizione: Giugno 2017