

# HACCP PLUS

## VERNICE DI PROTEZIONE BI-COMPONENTE

### PROTEZIONE FINALE DELLE SUPERFICI IN CEMENTO CERATO

- DALLE ALTE PRESTAZIONI
- ECCEZIONALE RESISTENZA
- DI SEMPLICE APPLICAZIONE
- PRODOTTO A BASE ACQUOSA
- OPACA

#### DEFINIZIONE:

La Vernice HACCP PLUS è un Finish poliuretanico alifatico, all'acqua bi-componente, trasparente e stabile agli UV, studiato per il trattamento finale di pavimentazioni autolivellanti e massetti, microcementi, resine e parquet. Il sistema presenta ottima durezza superficiale, è colorabile con coloranti base acqua, eccellente resistenza all'ingiallimento, al graffio e a macchiarsi. Esente da VOC, bassa presa di sporco, Resistenza agli agenti disinfettanti utilizzati per la pulizia, Resistenza ai detersivi utilizzati per la pulizia, conforme a quanto richiesto dalla normativa UNI11021.

#### CAMPO DI APPLICAZIONE:

La Vernice Bi Componente HACCP PLUS è progettata per la protezione di superfici in Cemento Cerato. Può essere applicato su pavimentazioni interne ed esterne, bagni e pareti di tutti i tipi.

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il supporto in Cemento Cerato deve essere solido, stabile, pulito (rimuovere tutte le forme di sporcizia), asciutto e trattato almeno 24 ore prima con Saturatore Porosità del Team Cemento Cerato®. Spolverare prima di ogni applicazione.

#### MISCELAZIONE:

Il prodotto deve essere miscelato prima dell'uso, mescolare energicamente il prodotto prima dell'applicazione seguendo le seguenti dosi:

Versare 80% di resina (composto A) ben miscelato e aggiungere 20% di induritore (composto B) mescolare per 3 minuti con l'aiuto di un piccolo frustino. È importante far riposare la miscela per 3 min prima dell'applicazione.

#### APPLICAZIONE:

La Vernice Bi Componente HACCP PLUS viene applicata con rullo in microfibra con pelo da 6mm, trattare gli angoli con un pennello angolare o réchampir, prestare attenzione agli angoli doccia. Applicare la vernice in 2 passaggi incrociati, 3 per piatti doccia, intervallare per 6h. Trascorse 8h prima di una nuova applicazione, smerigliare o passare la mono spazzola. Spolverare sempre i supporti prima dell'applicazione. In caso di manutenzione, rimuovere la cera, sgrassare, pulire e risciacquare il supporto e applicare una o due mani, come indicato in precedenza.

Da evitare:

- Prodotto in eccesso, intasamento del rullo.
- Camminare o ripassare sul prodotto fresco.
- Stesura sulle pareti in orizzontale (rischio di tracce sgradevoli).
- Effettuare giunti di vernice lentamente.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI:

##### ASPETTO:

Vernice Bi Componente all'acqua.

##### CONFEZIONI:

5 kg (4,0 kg Resina + 1,0 kg Indurente)  
1 kg (0,8 kg Resina + 0,2 kg indurente)

##### RENDIMENTO:

In media 10 mq per Kg in due mani  
in funzione della natura del supporto.

##### TEMPERATURA DI APPLICAZIONE:

Tra i 8° ed i 30°C con una temperatura del supporto > 10°C.

##### CALPESTABILITÀ:

Fuori Tatto Circa 12 ore  
Fuori impronta circa 24 ore dopo l'applicazione contemporanea media di 20 °C.  
Asciugatura pavimenti 48 ore (Doccia minimo 96 ore) a una temperatura di 20 °C. Asciugatura finale 7 giorni.

##### UTENSILI PER LA PULIZIA:

In acqua prima dell'essiccazione.

##### CLASSE DI TRASPORTO:

non soggetto alle disposizioni dell'ADR (Regolamento per il trasporto di merci pericolose su strada).

#### PRECAUZIONI:

La Vernice HACCP PLUS può causare irritazione sulle pelli sensibili. Per evitare questo, indossare sempre abbigliamento adeguati (guanti e occhiali protettivi). In caso di contatto accidentale con gli occhi o le mucose, lavare abbondantemente con acqua pulita e consultare un medico.

#### AVVERTENZE:

I quantitativi e le informazioni pubblicizzati in precedenza sono riferiti senza pregiudizio a causa dell'estrema variabilità di resa sui differenti mezzi di supporto. Inoltre, queste informazioni sono indicative e condizioni di impiego inappropriate non possono in alcun modo implicare alcuna responsabilità da parte nostra



Distribuito da:

**team** CEMENTOCERATO™  
**Beton Planet**

- via Taddei snc - Villa Badessa 65020 Rosciano (PE) - Italia | [www.cementocerato.it](http://www.cementocerato.it)  
- Rue Gustave Boël 106 - 7100 La Louvière - Belgique | [www.betonplanet.com](http://www.betonplanet.com)