



CONTOPP®

ANTIEVAPORANTE 10

Codice articolo: 20.510

KNOPP
GmbH CHEMISCHE PRODUKTE

Adolf-Oesterheld-Str. 1
D-97337 Dettelbach
Tel: +49(0)93 24/91 99-0
Fax: +49(0)93 24/91 99-66
info@knopp-chemie.com

 **CALDIC**

CALDIC ITALIA SRL.
Via Saronnino 5/5a/5b
21040 ORIGGIO
Phone +39 0296 3901
Fax +39 0296 7326 25
E-mail: informazioni@caldic.it
www.caldic.com

Prospetto Tecnico

Funzione

- impedisce l'essiccazione dei materiali da costruzione a base cementizia.
- sostituisce il telo di copertura.
- riduce la tendenza alla formazione di crepe e allo sfaldamento.

Campo d'applicazione

- Strato barriera privo di solventi, a base di resina sintetica, che impedisce l'essiccazione delle superfici di massetto fresco.

Dati caratteristici

Colore: bianco
Form: Forma
Densità (a 20° C): $1,01 \pm 0,01$ g/ml
Temperatura di lavorazione: oltre + 5° C
Conservazione: ca. 12 mesi - conservare lontano dai raggi del sole e proteggere dal gelo
Tipo di fornitura: Bidone in PVC: 30 kg netto
Fusto in poliammide: 210 kg netto
Contenitore: 1.000 kg netto

Preparazione del fondo

- Prima di iniziare il trattamento con la antievvaporante 10 CONTOPP® è necessario aver completato l'applicazione del fondo secondo DIN 18560.
- La antievvaporante 10 CONTOPP® può essere applicata solo su superfici di massetto fresco. Per questa ragione, prima di procedere con l'applicazione del prodotto, si dovranno scegliere porzioni di superficie non troppo estese.

Lavorazione

- A seconda del grado di porosità del fondo, spruzzare il prodotto in quantità da 50g - 300g/m² sulla superficie umida di massetto.
- L'azione protettiva della antievvaporante 10 CONTOPP® è in funzione del grado di uniformità dell'applicazione e della quantità di prodotto applicato. Il colore bianco della antievvaporante 10 CONTOPP® serve per verificare il rispetto del dosaggio consigliato.
- Si consiglia di eseguire l'applicazione con uno spruzzatore.

Trattamento successivo

- Una seconda applicazione non può avvenire prima di 5 giorni, tenendo anche conto delle consuete prove di cantiere.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

CONSIGLI PER LA LAVORAZIONE

| | |
|---|------------------------------------|
| | |
| <p>Compatibilità con prodotti della Serie CONTOPP®</p> <ul style="list-style-type: none"> • La antievaporante 10 CONTOPP® non presenta problemi di compatibilità con tutti i prodotti della serie CONTOPP® utilizzati su superfici sovrapposte o sostrati. • La antievaporante 10 CONTOPP® è soprattutto consigliata per il trattamento finale di massetti contenenti il Plastolan CONTOPP®. <p>Sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> • I nostri prodotti dovranno essere utilizzati nel rispetto delle <u>disposizioni generali di igiene sul lavoro</u>. • La antievaporante 10 CONTOPP® è concentrata, esente da solventi, esente da cloruro e biologicamente sicura • I nostri prodotti, se conservati in maniera corretta, non mostrano segni di decomposizione. Per questo motivo la loro stabilità e reattività non vengono influenzate da un magazzinaggio fino a 12 mesi. • Ulteriori informazioni relative all'utilizzo della antievaporante 10 CONTOPP® sono ricavabili dalle nostre schede di sicurezza. | <p>CONSIGLI PARTICOLARI</p> |
| <p>Norme e disposizioni di prova</p> <ul style="list-style-type: none"> • DIN 18560: massetti per l'edilizia | <p>CONSIGLI GENERALI</p> |
| <p>Commento</p> <p>Le materie prime da noi lavorate ed i prodotti fabbricati sono soggetti a severi controlli di fabbrica. Impiegando il presente prodotto non è permesso utilizzare additivi di altri produttori. Si fa presente che i nostri prodotti ed il nostro procedimento devono essere controllati relativamente alla loro idoneità per le condizioni di cantiere richieste. Dato che non abbiamo il controllo sulle condizioni di cantiere o sull'esecuzione costruttiva, dal presente prospetto non è possibile derivare alcuna responsabilità legale. Con la pubblicazione del presente prospetto perdono la validità tutti gli esemplari precedenti.</p> | |