

EX THERM CP POTER 30 MPa

(EX THERM cementový poter 30 MPa)

Použitie:

Výrobok je určený na vykonávanie betónových poterov pripojených i plávajúcich pre interiéru i exteriér k vytváraniu spádových medzivrstiev, kladenie betónovej dlažby, na podlahové konštrukcie, vyrovnanie vodorovných a zvislých plôch, súdržných silikátových podkladov v hrúbke jednej vrstvy od 10 do 50 mm s možnosťou vytvárať nábehové spádové klíny. Ideálny na plochy, kde sú požiadavky na vyššie pevnosti a odolnosť proti rozmrazovacím soliam, podlahy v garážach, halách, dielňach, pivniciach, vjazdy, chodníky a balkóny a drobné betonárske práce. Nevhodný podklad sú drevo, plasty, kovy a živice.

Technické údaje:

Spotreba materiálu pri hr. vrstvy 10 mm (kg/m ²):	20,0
Spotreba materiálu pri hr. vrstvy 20 mm (kg/m ²):	40,0
Spotreba materiálu pri hr. vrstvy 30 mm (kg/m ²):	60,0
Spotreba materiálu pri hr. vrstvy 40 mm (kg/m ²):	80,0
Spotreba materiálu pri hr. vrstvy 50 mm (kg/m ²):	100,0

Zrinitosť zmesi (mm):	0 – 4
Spotreba zámesovej vody na jedno 30 kg vrece (l):	cca 3,0 – 3,9

Expedícia:

- v papierových vreciach po 30 kg
- palety EUR po 1,26 t = 42 vriec

Technické vlastnosti:

Suchá prášková zmes obsahuje cement, plniva a hygienicky nezávadné flexibilne pôsobiace prímеси, ktoré priaznivo ovplyvňujú vlastnosti čerstvého i vyzretého poteru.

Príprava podkladu:

Musí byť suchý, alebo prirodzene vlhký, súdržný, zbavený mastnoty a všetkých nečistôt, objemovo stabilizovaný. Podklad je nutné penetrovať EX THERM disperznou penetráciou, riedenú vodou v pomere 1 diel disperzie: 5 - 7 dielom studenej vody.

Rozmiešanie poteru:

Premiešať suchú zmes EX THERM CP poter s čistou studenou vodou v pomere cca 3,0 – 3,9 l vody na 30 kg vrece. Dodržte presne predpísané množstvo zámesovej vody!

Spracovanie poteru:

Vykonanú vrstvu chrániť min. 12 hodín pred rýchlym vysychaním (prievan, priame slnko, kúrenie), mrazom a dažďom. Poter je potrebné 2-3 dni vlhčiť. Dilatačné škáry nesmú byť stierkou zaplnené ani zakryté.

Skladovanie:

Skladovať v suchu, chrániť pred vodou, vlhkom a mrazom. Pri dodržaní týchto podmienok je minimálna skladovateľnosť 6 mesiacov od dátumu výroby vyznačeného na vreci.



Upozornenie:

Dodatočné pridávanie spojiva a prísad k hotovej zmesi a jej preosievanie je neprípustné. Pri realizácii je nutné zaistiť teplotu prostredia a podkladu v rozsahu od 5 ° C do +30 ° C.

Bezpečnosť práce:

Poter vytvára po rozmiešaní s vodou alkalickú zmes. Pri práci nejedzte, nefajčite a používajte zodpovedajúce odev a ochranné pomôcky. Pri zasiahnutí očí vymývajte prúdom vody a konzultujte s očným lekárom. Po práci je nutné umyť pokožku vodou a ošetriť vhodným krémom.

R 36/37/38 Dráždi oči, dýchacie orgány a kožu.

R 41 Nebezpečenstvo vážneho poškodenia očí.

R 43 Môže vyvolať senzibilizáciu pri styku s kožou.

S 2 Uchovávať mimo dosah detí.

S 22 Nevdychujte prach.

S 24/25 Zamedzte styku s kožou a očami.

S 26 Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

S 36/37/39 Používajte vhodný ochranný odev, ochranné rukavice a ochranné okuliare alebo tvárový štít.

S 46 Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Výrobok je „Xi“ – dráždivý, Obsahuje: portlandský cement**Likvidácia obalu:**

Likvidácia obalov spadá do režimu zákona o obaloch v platnom znení.

