

CHEMOS OT 303

Rychloschnúca a rýchlotvrdnúca renovačná vyrovnávací hmotá na podlahy a steny pre hrúbky od nuly do hrúbky vrstvy poteru.

POUŽITIE

Špeciálna, veľmi jemná, vyrovnávací hmotá určená pre opravy schodníc a ich hrán, na tmelenie špár v podlahách, vypĺňanie a vyrovnanie dier a hlbších nerovností na podlahe, na vytváranie spádov, na dostierkovanie a prerovnanie plôch. Vytvára veľmi pevný, rovný a dobre savý podklad vhodný pod všetky druhy samonivelačných vyrovnávacích hmôt a pre obkladačské práce v interiéroch. Opravy až do hrúbky podkladu v jednej pracovnej operácii s prímiešaním suchého kremičitého piesku CHEMOS Piesok 0,3-0,8.

Vhodná na:

- betónové podklady a cementové potery
- murivo a omietky

PREDNOSTI

Vysoko zušľachtená suchá malta so špeciálnym urýchľovacím cementom a prísadami zlepšujúcimi spracovateľské vlastnosti.

- pre steny a podlahy
- vynikajúca spracovateľnosť
- vysoké pevnosti
- nízke pnutie
- rýchlo pochôdzna
- rýchly nárast pevnosti

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba:	šedá
Balenie:	25 kg papierové vrece / 5kg vedro
Doba spracovateľnosti:	cca 15 - 20 min.*
Spotreba:	1,5 kg/m ² /1 mm hrúbky
Čas pochôdnosti:	cca 30 min.*
Suchá pre pokládku:	cca 3 hod.
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch:	> 30 MPa
Pevnosť v ohybe po 28 dňoch:	> 5 MPa
Teplota pri spracovaní:	minimálne +5°C
Doba spotreby:	6 mesiacov
Množstvo zámesovej vody:	cca 6 - 6,5 l / 25kg
Vhodné pod kolieskové stoličky	
Vhodné na podlahy s podlahovým kúrením	

* Platí pri 20°C, 55% rel. vlhkosti vzduchu a hrúbke vrstvy do 3 mm

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť suchý, pevný, čistý, zbavený prachu, odlupujúcich sa častí a mastnoty. Nesúdržné a drobné vrstvy podkladu odbrúsiť, odfrézovať alebo otryskať. Zbytky starých vrstiev lepidiel a farieb je nutné čo najviac mechanicky odstrániť špachtlou alebo brúsením.



SPRACOVANIE

Obsah vreca (25 kg) vsypať za stáleho miešania do čistej studenej vody v čistej nádobe. Miešať nízkootáčkovým miešadlom (500 - 700 ot./min.) tak, aby sa netvorili hrudky. Podľa požadovanej konzistencie a spôsobu použitia 25 kg prášku zmiešať s cca 6-6,5 L vody. Doporučujeme však miešať menšie množstvá, ktoré ste schopný spracovať v priebehu cca 15-20 min. V takomto prípade dávkovať vodu 24-26% z hmotnosti suchej zmesi. Hmotu naniesť na napenetrovaný podklad a hladítkom alebo špachtlou podľa spôsobu použitia upraviť a vyhladiť. Požadovanú hrúbku naniesť v jednej pracovnej operácii. Pri hrúbkach nad 10 mm primiešajte cca 20% suchého kremičitého piesku CHEMOS Piesok 0,3-0,8. Následné celoplošné stierkovanie vhodnou samonivelačnou hmotou CHEMOS môže nasledovať **ihneď** po tom, ako je vyspravený podklad pochôdzny. Pri prekročení tejto doby je nutné vyspravený podklad napenetrovať vhodným penetračným náterom CHEMOS.

DÔLEŽITÉ

Čerstvo upravené plochy chrániť pred účinkami slnka, tepla a prievanu. Vysoké teploty výrazne ovplyvňujú rýchlosť hydratácie, čím sa skracuje doba spracovateľnosti, preto používajte výhradne čo najstudenejšiu vodu. V lete skladujte v chlade. Najlepšie spracovateľné pri teplote 18 - 25°C, teplote podlahy nad 15°C a relatívnej vlhkosti vzduchu pod 75%.

CHEMOS OT 303



ZNEŠKODŇOVANIE

Zneškodňujte v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (kód odpadu 17 08 02 a 10 13 06).

UPOZORNENIE

Výrobca plne zodpovedá za kvalitu výrobku a zaručuje, že výrobok v záručnej dobe je vhodný so špecifikáciou podľa tohoto Technického listu. Vzhľadom na rozdielne podmienky na stavbách a pretože nemáme ako výrobca vplyv na podmienky pri práci a na jej odborné prevedenie, nemôžeme prevziať zodpovednosť za výslednú kvalitu práce. Kvalita práce preto závisí na Vašom posúdení prípravy podkladu a správnom použití výrobku. V prípade pochybností vykonajte vlastné skúšky alebo si od nás vyžiadajte technickú podporu pred aplikáciou. Uvedené informácie sú založené na súčasnom poznaní, skúsenostiach a testovaní výrobcu. Zároveň si výrobca vyhradzuje právo na zmenu textu. S uvedením tohoto listu všetky predchádzajúce strácajú platnosť. Aktualizované 01.01.2016.

CHEMOS floormix, s.r.o., Krušovská 4265, 95501 Topoľčany, SR	
13	
004	
EN 13813:2002 CT-C30-F7 Cementová vyrovnávací hmota. Cementová vyrovnávací hmota.	
Reakcia na oheň / Reakce na oheň	A1 _n
Uvoľňovanie korozívnych látok / Uvolňování korozivních látek	CT
Pevnosť v tlaku / Pevnost v tlaku	C30
Pevnosť v ťahu pri ohybe / Pevnost v tahu za ohybu	F5