

Rýchly poter SE 24



- > pre interiér aj exteriér
- > hotová namiešaná zmes
- > pokládka dlažby po 24 hod.
- > rýchlo tuhúci poter



Popis produktu

Hotová, namiešaná, suchá poterová zmes určená na zhotovovanie poteru s rýchlym nábehom pevností. Vhodná pre ručné a strojné spracovanie.

V interiéri a exteriéri, Vhodný na vytvorenie plávajúcich ako aj spriahnutých poterov, do priestorov so stredne veľkým vlhkostným režimom, (napr. kúpeľne, sprchy, balkóny, terasy). Nie je vhodný do priestorov s veľkým vlhkostným zaťažením, ako napr. priemyselné kuchyne, verejné sprchy, bazény a pod. Vhodný na podlahové vykurovanie. Po cca 24 hod. má zbytkovú vlhkosť 2% CM a je pripravený na pokládku dlažby a paropriepustných podlahových krytín. Je vhodný aj ako poter pre podlahové vykurovanie bez použitia akýchkoľvek ďalších prísad. Je vhodný aj na pokládku betónovej dlažby, podlahových dosiek a pod.

Balenia

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
25 KG / PS	-	42 PS

Skladovanie

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštoch v neporušenom originálnom balení po dobu 270 dní

Spracovanie

Odporúčané náradie

Stavebná miešačka, murárska lyžica, hladidlo, uhladzovacia lata.

Rýchly poter SE 24 môžete pripraviť pomocou samospádovej miešačky, kontinuálnej miešačky alebo miešačky s núteným pohybom.

Miešanie

Zmes nasypete do čistej nádoby s predpísaným množstvom čistej studenej vody a rozmiešajte pomocou elektrického miešadla (cca 4 min.) do vytvorenia hladkej homogénnej hmoty.

Miešací pomer: 2 l / 25 kg

40015, Rýchly poter SE 24 , platné od: 14.06.2023, Martin Zaborsky, Strana 1

materiály pre OBKLADY

Upozornenie: príliš dlhý čas miešania, alebo pridanie príliš veľké množstvo zámesovej vody, môže mať za následok zmenu výsledných parametrov poteru.

Spracovanie

Spracovanie ako spriahnutý poter:

Čerstvo pripravenú poterovú zmes naneste priamo na ešte mokrý adhézny mostík (mokrý na mokré). Na tento účel odporúčame použiť prípravok Adhézny mostík HS1 (alebo Murexin Adhézna emulzia HE 20).

Následné ošetrovanie:

Vhodnými opatreniami zabráňte rýchlemu vysúšaniu malty!

Technické údaje

Maximálna zrnitosť	4 - 8 mm
Spotreba	cca 20 kg/m ² /1 cm
Vhodné na pokládku	po cca 24 hod.
Čas použiteľnosti	cca 45 min.
Pochôdznosť pre ďalší pracovný krok	po cca 18 hod.
Pevnosť v ťahu pri ohybe	cca 6 N/mm ² (po 28 dňoch)
Pevnosť v tlaku	cca 30 N/mm ² (po 28 dňoch)
Spotreba vody	2 l / 25 kg
zbytková vlhkosť %CM	Pri hrúbke 5 cm a za normálnych klimatických podmienok sa hodnota CM <2,0% zvyčajne dosiahne po 24 hodinách.

Skúšobné osvedčenia

Skontrolované podľa (norma, klasifikácia ...)

EN 13813

ÖNORM B 2232

ÖNORM B 3330

Podklad

Vhodné podklady

betón

cementový poter

anhydritový poter

liaty asfalt

sadrové omietky

vápeno-cementové omietky

murivo

stavebné dosky na báze sadry a sadrokartónové dosky

oddebný betón

porobetón

40015, Rýchly poter SE 24 , platné od: 14.06.2023, Martin Zaborsky, Strana 2

materiály pre OBKLADY

stavebné drevo

Nevhodné použitie:
plasty, kov, drevo

Podklad musí byť suchý, nezmrznutý, pevný, súdržný, nosný, tvarovo stály, zbavený prachu, mastnoty, olejov, antiadhézných prostriedkov a iných nečistôt. Podklad musí vyhovovať požiadavkám platných noriem a spracovateľským nariadeniam/predpisom.

Príprava podkladu:

Pre prípravu na použitie a samotné použitie platia ustanovenia príslušných noriem. Pred začiatkom prác treba preskúšať pevnosť a rovinnosť podkladu a obsah vlhkosti v podklade podľa príslušných noriem.

Spracovanie ako spriahnutý poter: Nesúdržné vrstvy a šlemy podkladu odstráňte vhodným spôsobom (napr. brúsením, otryskaním). Podklad očistite, zbavený prachu, napenetrujte s vhodnou penetráciou.

Pre perfektný systém

Popis

Adhézny mostík: Adhézny mostík HS1; Adhézna Emulzia HE20

Pokyny k produktu a spracovateľské pokyny

Informácie o materiáli:

- Pri spracovaní mimo ideálneho rozsahu teplôt a vlhkosti sa môžu výrazne zmeniť vlastnosti materiálu.
- Pred spracovaním nechajte materiál dostatočne dlho aklimatizovať na teplotu prostredia!
- Na zachovanie vlastností produktu sa nesmú pridávať žiadne cudzie látky!
- Dodržiavajte pokyny ohľadne pridávania vody alebo riedenia materiálu!
- Pred použitím tónovaných výrobkov skontrolujte či súhlasí farebný odtieň!
- Rovnomernosť farieb je zaručená iba v rámci jednej šarže.
- Výsledný farebný odtieň je výrazne ovplyvnený environmentálnymi podmienkami.

Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 5 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +15 °C až + 25 °C.
- Ideálna relatívna vzdušná vlhkosť je 40% až 60%.
- Zvýšená vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a vytvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhnite sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.

Tipy:

- Odporúčame najprv materiál otestovať na malej ploche, alebo urobiť skúšku menšieho množstva materiálu.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pre prípadné opravy/reklamácie uchovejte originálny výrobok/obal z príslušnej šarže.

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty, ktoré boli stanovené v laboratórnych podmienkach. V dôsledku použitia prírodných surovín sa deklarované hodnoty jednotlivých šarží môžu mierne líšiť bez vplyvu na vhodnosť výrobku.

Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne

40015, Rýchly poter SE 24 , platné od: 14.06.2023, Martin Zaborsky, Strana 3

právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používateľovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie. Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke www.murexin.com.