

Malta fixační blesková BP 33

- > rychletuhnoucí
- > interiér i exteriér
- > použití i pro vlhké prostory
- > bez obsahu chloridů



Popis produktu

Rychletuhnoucí prášková cementová malta bez obsahu chloridů s mimořádně rychlým tuhnutím a tvrdnutím. Tuhne hydraulicky již po 2,5 minutách, plné zatížení možné již po 15 minutách. V interiéru i exteriéru, také v trvale vlhkých prostorách, k rychlým montážím a upevnění plynových instalací, vodovodních i topenářských rozvodů a elektroinstalací. K upevňování hmoždinek, dveřních zárubní, stojin zábradlí a všech typů konzol zařizovacích předmětů. Také k velmi rychlým opravám a stěrkování děr, lunek a trhlin betonových povrchů.

Balení:

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
2kg / KTN	4	216
6kg / KTN		84
25kg / PS		48
10kg / KE		36
20kg / KE		24

Skladování:

V suchu a chladu na dřevěných roštích v neporušeném originálním balení po dobu cca 24 měsíců, chraňte před mrazem.

Zpracování

Doporučený nástroj:

Nízkootáčkové elektrické mísidlo, vhodná míchací nádoba (gumová nádobka), zednická lžice, hladítko, špachtle.

Míchání:

V čisté míchací nádobě míchejte nízkootáčkovým elektrickým mísidlem prášek s předepsaným množstvím vody dokud nevznikne homogenní směs bez hrudek. Doba míchání cca 0,5 minuty.

18140, Malta fixační blesková BP 33, platné od: 26.03.2021, Bycek Martin, Strana 1

Betony a potěry

Mísicí poměr:

cca 0,33 litru vody na 1 kg malty

Zpracování:

Maltu nanášejte na připravený předvlhčený podklad a pokud možno velmi rychle zpracujte. Doba zpracování činí jen cca 2 minuty. Již po krátkém čase lze vytvrzený povrch přebrousit do hladka. Přidáním 1 – 2 objemových dílů suchého křemičitého písku (např. zrnitosti 0,3 – 0,8 mm) lze dobu zpracovatelnosti prodloužit.

Technické údaje

Spotřeba	cca 1 kg na 0,7 litru čerstvé malty
Zatížitelný	po cca 15 minutách
Sypná hustota	cca 1,08 kg/dm ³
Doba zpracování	cca 2 minuty
Potřeba vody	0,33 l / kg (=33%)

Podklad

Vhodné podklady:

Podklad musí odpovídat požadavkům platných norem a nařízení OVBB – Obnova a opravy betonových staveb. Podklad musí být dále nosný, čistý, zbavený prachu, všech separačních vrstev a částic a korozivních médií, jako např. chloridů. Min. 12 hodin před reprofilací je nutno podklad důkladně předvlhčit. Přidržnost povrchových vrstev podkladu v průměru alespoň 1,5N/mm², pevnost v tlaku min. 25N/mm².

Vhodný pro všechny běžné minerální podklady, jako je zdivo, beton, kámen, potěr a omítka.
Podmíněně vhodný na vysoce savé povrchy.

Není vhodný na dřevo, plasty, kovy, vodoodpudivé povrchy.

Pokyny pro produkt a zpracování

Poznámky k produktu:

- Při aplikaci mimo doporučené teploty a vlhkosti vzduchu se mohou vlastnosti produktu významně lišit od deklarovaných hodnot.
- Produkt před zpracováním řádně temperujte.
- Není dovoleno přimíchávat další složky/ příměsi.
- Stupeň ředění/ míchání je třeba přesně dodržovat.
- U probarvených produktů před aplikací zkontrolujte vzájemnou barevnou shodu jednotlivých balení.
- Naprostou barevnou shodu lze zaručit pouze v rámci stejné výrobní šarže.
- Výsledný barevný odstín může být významně ovlivněn okolními vlivy (stín, lom světla, barevnost sousedních ploch).

Poznámky k prostředí:

- Nezpracovávat při teplotě nižší než +5°C.
- Optimální teplota podkladu, vzduchu a zpracovávaného materiálu by měla být +15°C až +25°C.
- Optimální relativní vzdušná vlhkost by měla být v rozmezí 40% - 60%.
- Vyšší teploty a nižší vlhkosti vzduchu tuhnutí urychlují, opačně pak prodlužují.
- Během tuhnutí a schnutí zajistěte řádné větrání. Zabraňte průvanu!

18140, Malta fixační blesková BP 33, platné od: 26.03.2021, Bycek Martin, Strana 2

Betony a potěry

- Během tuhnutí chraňte před přímým slunečním osvitěm, větrem a deštěm.
- Okolní plochy chraňte vhodným způsobem před znečištěním.

Tipy:

- Obecně před každou aplikací doporučujeme realizovat zkušební plochu/ vzorek.
- Dbejte na doporučení pro zpracování všech souvisejících produktů Murexin – viz příslušné Technické listy.
- Pro případné opravy je vhodné uschovat originální balení produktu shodné šarže.

Technické parametry uváděné v Technickém listě reprezentují průměrné hodnoty, dosažené při laboratorním testování. Vzhledem k používání přírodních surovin se mohou parametry jednotlivých šarží nepatrně lišit, což však nijak zásadně neovlivňuje kvalitu výrobku.

Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o výrobku týkající se jeho složení, bezpečném zacházení a ochraně zdraví při zpracování naleznete v příslušném Bezpečnostním listu výrobku.

Obecná doporučení pro hygienu a ochranu zdraví při práci:

- skladujte odděleně od potravin a krmiv
- znečištěný oděv ihned odložte
- při přestávkách a po skončení práce si umyjte ruce
- zabraňte styku výrobku s pokožkou a očima

Ochrana dýchacích cest:

- filtr třídy P2

Ochrana rukou:

- noste pracovní rukavice. Materiál musí být nepropustný a odolný vůči v produktu obsaženým látkám.
- doporučujeme používat rukavice ze stabilního materiálu (např. nitril)
- kvalita ochranných pomůcek nezávisí jen na použitém materiálu, ale může se lišit výrobce od výrobce.

Ochrana očí:

- používejte vhodné ochranné brýle

Ochrana pokožky:

- noste vhodný pracovní oděv

Tento technický list vychází z rozsáhlých zkušeností, má poradit podle nejlepších vědomostí, není právně závazný a nezakládá ani smluvní právní poměr, ani vedlejší závazky z kupní smlouvy. Za kvalitu našich materiálů ručíme v rámci našich Všeobecných obchodních podmínek. Naše produkty směřjí používat pouze kvalifikované osoby a/nebo zkušené, odborné a adekvátně zručně nadané osoby. Uživatel nemůže být zproštěn odpovědnosti zpětným dotazem při nejasnostech nebo odborným zpracováním. Obecně doporučujeme předem nanést zkušební plochu nebo provést test pomocí malého pokusu. Samozřejmě nemohou být zahrnuty veškeré možné současné a budoucí případy použití a zvláštní případy. Byly vynechány údaje, u kterých lze předpokládat, že jsou odborníkům známy. Dodržujte platné technické, tuzemské a evropské normy, směrnice a technické listy, týkající se materiálů, podkladu a následné instalace! Případné pochybnosti nahlaste. Vydáním nové verze ztrácí tato verze svoji platnost. Aktuálně platný technický list, bezpečnostní list a Všeobecné obchodní podmínky si lze zobrazit na internetu na adrese www.murexin.com.