

Obklady

Emulze do spárovacích malt FE 85

- > zušlechťuje spárovací malty
- > zvyšuje chemickou odolnost
- > zvyšuje pružnost
- > zvyšuje vodoodpudivost



Popis produktu

Polymerová disperze do spárovacích malt ke zvýšení jejich pružnosti, vodoodpudivosti a chemické odolnosti. Vhodná pro cementové spárovací malty Murexin při spárování nenasákové keramiky.

V interiéru i exteriéru k zušlechtění některých spárovacích malt při jejich použití v prostorách se zvýšeným chemickým, statickým nebo tepelným zatížením, například při kladení dlažeb či obkladů na podklady s podlahovým vytápěním, na balkonech, terasách, fasádách a také v bazénech, termálních lázních, v bazénech s mořskou vodou nebo solankou, ve velkokapacitních kuchyních, v myčkách aut a v průmyslových provozech.

Balení:

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
2,5kg / KKA		144
10kg / KKA		42

Skladování:

V suchu a chladu na dřevěných roštích v neporušeném originálním balení po dobu cca 12 měsíců. Chraňte před mrazem.

Zpracování

Doporučený nástroj:

Viz. Doporučené nářadí u konkrétní spárovací malty.

Míchání:

Obsah balení před použitím krátce potřepajte. Emulze FE 85 nahrazuje záměsovou vodu spárovací malty v plném rozsahu. Po smíchání emulze s práškovou spárovací hmotou míchejte pomaluběžným míchadlem do dosažení homogenní konzistence bez obsahu hrudek (cca 3 minuty).

Zpracování:

Viz. pokyny ke zpracování u konkrétní spárovací malty.

Obklady

Dodatečné ošetření:

Viz. pokyny ke zpracování u konkrétní spárovací malty.

V případě intenzivních odstínů spárovací malty může dojít vlivem silného chemického zatížení ke změně jejího odstínu.

Technické údaje

Šířka spáry
Spotřeba

viz příslušná spárovací malta
Závisí na dávce vody potřebné pro jednotlivé spárovací malty.
Nahrazuje záměsovou vodu v plném rozsahu.

Pochozí
Zatížitelný
Zpracovatelnost

viz příslušná spárovací malta
viz příslušná spárovací malta
viz příslušná spárovací malta
viz příslušná spárovací malta

Podklad

Vhodné podklady:

Podklad musí být suchý, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistot, grotů, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Podklad musí odpovídat požadavkům platných norem a nařízení. Viz. pokyny k podkladu u konkrétní spárovací malty.

Pro perfektní systém

Spárovací malta Platinum FX 66

Spárovací malta FM 60 Premium

Spárovací malta Trass FMT 15

Spárovací malta kamenná Trass SF 50

Spárovací malta rychlá Ultra SFU 77

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.
- 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).
- Již tuhnutí materiálů je zakázáno ředit a znovu rozmíchávat, popř. míchat s čerstvým materiálem.
- Cementové spárovací malty jsou pouze omezeně odolné vůči kyselinám.
- Silně nasávkavé obklady před spárováním předvlhčete.
- Proměnná hloubka spáry resp. různá nasávkavost střepu může způsobit změnu barevného odstínu spárovací malty.

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%.

42032, Emulze do spárovacích malt FE 85, platné od: 16.03.2021, Bycek Martin, Strana 2

Obklady

- Vyšší teploty a nižší vlhkosti vzduchu tuhnutí urychlují, opačně pak prodlužují.
- Během tuhnutí a schnutí zajistěte řádné větrání. Zabraňte průvanu!
- Během tuhnutí chraňte před přímým slunečním osvětlením, větrem a deštěm.
- Okolní plochy chraňte vhodným způsobem před znečištěním.
- Rozdílné podmínky na stavbě a rozdílná nasákavost spárované keramiky mohou lokálně způsobit barevné odchylky spárovací malty.
- Prostor spáry musí být před spárováním čistý. Případné zbytky lepidla vyškrábněte a prostor vyčistěte.

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.
- Během zpracování a tuhnutí spárovacích malt musí být vypnuto podlahové vytápění.
- V případě spárování obkladů/ dlažby s hrubým či pórovitým povrchem doporučujeme před samotným spárováním nejprve vyzkoušet čistitelnost povrchu od spárovací malty.
- Při aplikaci tmavých odstínů spárovacích malt může v důsledku použití nadměrného množství mycí vody dojít k částečnému vyplavení pigmentu a tím ke změně odstínu spárovací malty.
- Trvale zvýšená vlhkost podporuje růst plísní a řas.

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

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 smějí 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.