

Spárovací hmota akrylová AC 15



- > přetíratelná
- > odolná povětrnosti
- > výborná zpracovatelnost
- > neobsahuje ftaláty, glykoly, silikony, isokyanáty ani APEO

Popis produktu

Jednosložková těsnicí hmota na bázi akrylu se zvýšenou roztažností, připravená k okamžité aplikaci, rozpustná ve vodě, bez zápachu, neobsahuje rozpouštědla ani ftaláty. Dobrá odolnost povětrnosti a světelná stálost předurčují výrobek i pro použití v exteriéru. Materiál se velmi dobře zpracovává a uhlazuje, lze jej také stěrkovat. Po vytvrzení je přetíratelný a je možné na něj aplikovat i omítku.

V interiéru i exteriéru k utěsnění spár a trhlin v omítkách, betonu, cihelném zdivu, dřevotřískce, sádkokartonu, betonu, pórobetonu, ve dřevěných konstrukcích, v nasávkavé keramice, hliníku a antikorozně ošetřených kovech. Zvláště vhodný k pružnému napojení rámců a zárubní dřevěných a kovových dveří a oken, rolet, vnitřních i vnějších okenních parapetů. Nevhodné použití do prostor trvale zatížených vlhkostí.

Balení:

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
310ml / KTU	12	936

Skladování:

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

Zpracování

Doporučený nástroj:

Ruční nebo vzduchová výtlačná pistole.

Zpracování:

Odšroubujte zátku a odřízněte horní díl závitového konusu na horní ploše kartuše. Na závit našroubujte pastikovou hubici a seřízněte ji v místě odpovídajícímu šířce spáry. Ruční nebo vzduchovou výtlačnou pistolí nanášejte těsnicí hmotu rovnoměrně do spáry. Spáru uhlazte vodou s přísadkou saponátu nebo speciálním uhlazovacím roztokem. Po úplném vytvrzení lze spáru vyplněnou Murexin Spárovací hmotou akrylovou AC 15 přetírat obvyklými disperzními barvami. Vzhledem k rozdílné nasávkavosti podkladu je však možný vznik barevných stínů v nátěru. Materiál chraňte až do úplného vytvrzení před deštěm a mechanickou zátěží. Zamezte vnikání prachu a nečistot na povrch čerstvé hmoty.

Technické údaje

Třída požáru	E (EN 13501)
Hustota	cca 1,55 g/cm ³
Pevnost v tlaku	cca 10 Shore A
Vytvrzení	2 - 3 mm / den
Barva	bílá
Spotřeba	cca 12,5 bm spáry průřezu 5 x 5mm
Protažení při porušení	250 %
Doba tvorby kůže	cca 15 min.
Tvrdość Shore A	cca 25
Teplota zpracování	cca +5°C až +35°C
Maximální přípustná deformace	15 %
Teplotní odolnost	-25 až +80°C

Osvědčení

Přezkoušeno podle (norma, klasifikace ...)

EN 15651

RAL UZ 123 (Blauer Engel)

Podklad

Vhodné podklady:

Cementové a vápenocementové omítky tř. Plc; PII; PIII

Cementové a vápenocementové omítky tř. PII a PIII

Sádrové a sádrovápenné omítky třídy P IV a P V

Konstrukční desky, SDK

Beton, pórobeton

Přesné zdivo

Soudržné stávající nátěry

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.

Pro perfektní systém

Systémové produkty:

Murexin Tiefengrund LF 14, Murexin Fugenacryl AC 15

Popis:

Murexin Základ hloubkový LF 14 neředěný k penetraci porézních a nasávkavých podkladů. Alternativně lze použít k penetraci i Spárovací hmotu akrylovou AC 15 ředěnou vodou v poměru 1 díl hmoty AC 15 : 2 dílům vody.

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).

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, opačné 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.

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 produktů 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 zkušební, 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 následně 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.