

## Penetračná a výplňová stierka DX 10



- > stierkovateľná do "nuly"
- > veľmi pružná
- > rýchlo tuhúca
- > penetrácia a vyplnenie škár / pórov v jednom kroku



### Popis produktu

Veľmi jemná, rýchloschnúca, flexibilná 2-zložková výplňová a penetračná hmota zušľachtená syntetickými živcami. Finalizačná stierka aplikovateľná vo veľmi tenkých vrstvách – od 0 do 3 mm. Len v interiéri ako penetračná vrstva pre následnú aplikáciu nivelačných hmôt alebo následné priame lepenie s Murexin MS (bez zmäkčovadiel) a PU parketovými lepidlami. Priame lepenie disperznými lepidlami Murexin je možné až po konzultácii s technickým oddelením. Uzavretím podkladu minimalizuje nežiaduce spolupôsobenie lepidla s podkladom a znižuje zápach zo starých podkladov.

Vhodná na použitie aj ako výplň škár pri starých parketách, doskových podlahách, ako aj OSB doskách pred následným použitím nivelačných hmôt (max. hr. vrstvy 10 mm), alebo priamym lepením s vyššie uvedenými lepidlami.

Pri nivelovaní nad hr.>10mm použite na penetrovanie reakčné živice Murexin s presypom kremičitým pieskom (MS-X 3, PU 5 alebo 2K EP 170).

#### Balenia

| Veľkosť / Typ balenia | ks/kart. | ks/pal. |
|-----------------------|----------|---------|
| 9 KG / KE             | -        | 36 KE   |

#### Skladovanie

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštoch v neporušenom originálnom balení po dobu 365 dní

### Spracovanie

#### Odporúčané náradie

Nízkootáčkové elektrické miešadlo, vhodná miešacia nádoba, mierka na vodu, murárska lyžica, valec, špachtľa. Náradie po použití očistite vodou.

#### Miešanie

Do čistej miešacej nádoby nalejte komponent A (tekutina) a následne do nej pomaly nasypete v správnom váhovom pomere (A : B = 1 : 2) komponent B (prášok). Miešajte nízkootáčkovým elektrickým miešadlom, kým nevznikne homogénna hmota bez hrudiek. Doba miešania cca 3

materiály pre PODLAHY

minúty.

Zamiešajte len toľko materiálu, koľko viete spotrebovať počas doby spracovania = 15-30 minút.

## Spracovanie

Zamiešanú hmotu okamžite naneste stierkou na podklad, pokiaľ možno v jednom pracovnom kroku v požadovanej hrúbke vrstvy 0-3 mm. Pre následnú aplikáciu nivelačnej hmoty nie je potrebný žiadny ďalší penetračný náter.

## Technické údaje

|                      |  |
|----------------------|--|
| Spotreba             | cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> / mm hrúbky vrstvy |
| Miešací pomer        | Tekutina : Prášok = 1 : 2                    |
| Hrúbka suchej vrstvy | max. 3 mm                                    |
| Vhodné na pokládku   | po cca 2 hod.                                |
| Čas použiteľnosti    | cca 15 - 30 min.                             |
| Pochôdnosť           | po cca 1 hod.                                |

## Skúšobné osvedčenia

### Skontrolované podľa (norma, klasifikácia ...)

GEV-Emicode: EC 1 Plus

## Podklad

### Vhodné podklady

bežné minerálne podklady  
Cementové potery a betónové podlahy  
Prefabrikované potery a suché potery  
Sadrové, magnéziové potery  
Drevené palubovky a fixované drevené podklady so spojmi, napr. OSB a drevotrieskové dosky  
Na dobre držiace, vodeodolné zvyšky lepidla alebo tmelu  
Na linoleum a PVC krytiny (po dôkladnom očistení a prebrúsení)  
na málo až nesavých podkladoch (napr. kamenné podlahy a keramická dlažba, vode odolné nátery a nátery z epoxidovej živice)

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.

## 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!

**60045, Penetračná a výplňová stierka DX 10, platné od: 09.01.2024, Martin Zaborsky, Strana 2**

## materiály pre PODLAHY

- Rovnomernosť farieb je zaručená iba v rámci jednej šarže.
- Výsledný farebný odtieň je výrazne ovplyvnený environmentálnymi podmienkami.
- Zamiešaný materiál, ktorý už začal tuhnúť/zavädnúť, sa nesmie opätovne riediť alebo miešať s čerstvým materiálom!

### Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 15 °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 tvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhňte sa prievaniu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.
- Podlahové vykurovanie nesmie byť zapnuté tesne pred spracovaním, počas spracovania a vytvrdzovania materiálu.

### 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 uchovajte 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 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. &nbsp; 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](http://www.murexin.com).