

Nátěry

Stěrka hotová Durapid HS 80



- > připravená k použití
- > snadno zpracovatelná
- > lehce brousitelná

Popis produktu

Bílá pastovitá stěrková hmota určená pro ruční zpracování, připravená k okamžité aplikaci, s univerzálním použitím v interiéru. Umožňuje dokonalé vyhlazení povrchu, zabezpečuje optimální pokrytí podkladu a úplné vyplnění prohlubní bez následných propadů při tuhnutí a tvrdnutí. Stěrka je při zpracování vláčná, poddajná a po vytvrzení velmi lehce brousitelná.

V interiéru, na stěny i stropy, na nejrůznější stavební podklady, Vzhledem k optimální skladbě materiálu a vhodné zrnitosti plniva ji lze použít nejen k vyrovnání a přestěrkování celoplošných nerovností, ale také k vyplnění spár a větších prohlubní. Vhodná na všechny obvyklé stavební minerální podklady.

Balení:

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
8 KG / KE		85
25 KG / KE		24

Skladování:

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

Zpracování

Doporučený nástroj:

Hladítko, špachtle, zednická lžíce.
Nářadí po upotřebení omyjte vodou.

Zpracování:

Stěrku hotovou Durapid HS 80 nanášejte ručně špachtlí nebo zednickou lžící a rovnoměrně roztáhněte po povrchu v maximální vrstvě 5 mm.

Při větších nerovnostech nanášejte ve více vrstvách. Dodržte dobu schnutí každé vrstvy cca 4 – 6 hodin.

Technické údaje

Hustota	cca 1,75
Barva	bílá
Největší zrnitost	max. 0,2 mm
Spotřeba	cca 1,5 kg/m ² /mm
Doba schnutí	cca 4 - 6 hod. při 20°C/55% rel. vlh. vzd.

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

Penetrace nasákavých nebo pískujících podkladů: Základ hloubkový LF 14

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).
- Práškové stěrkové materiály je nutno po otevření originálního balení neprodleně zpracovat.
- Již tuhnoucí sádrové stěrky neředěte vodou. Před mícháním nového balení míchací nádobu vždy řádně vyčistěte.
- Před celoplošnou aplikací stěrky na betonový podklad nejprve v samostatném kroku vyplňte kaverny a lunkry. Zabráníte tak tvorbě bublin ve stěrce.

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!
- Během tuhnutí chraňte před přímým slunečním osvětlením, větrem a deštěm.
- Okolní plochy chraňte vhodným způsobem před znečištěním.
- Zvýšená vlhkost v důsledku omítání stěn a pokládky potěrů v prostorách s již hotovými sádrovými stěrkami může vést k jejich bobtnání a odlupování.

Nátěry

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 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.