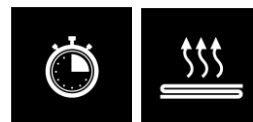


Superzáklad D4 rapid



- > pri lepení obkladu na obkladu
- > obsahuje kremičitý piesok
- > veľmi rýchlo schnúci
- > viac účelové použitie
- > veľmi nízky obsah emisií EC1-PLUS



Popis produktu

Jednozložkový, na spracovanie pripravený, bezrozpúšťadlový, rýchlo tuhnutý adhézný mostík na báze špeciálnych disperzií. Vyniká veľkou príľnavosťou. Po zaschnutí zanecháva drsný povrch. V interiéri aj exteriéri, na prípravu nenasiakavých a nasiakavých (riedený s vodou) podkladov na podlahách a stenách. Vhodný pred aplikáciou nivelačných/vyrovnávacích hmôt a pred pokládkou dlaždíc, špeciálne pri lepení obkladu na obklad. Tiež vhodný vo vlhkých priestoroch pod Murexin hydroizolačné membrány.

D4 rapid je možné použiť ako adhézný mostík pri lepení dlaždíc do rozmeru 100*100 cm na anhydritové potery (viac v časti perfektný systém).

Balenia

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
10 KG / KE	-	36 KE
5 KG / KE	-	85 KE
1 KG / KDO	10	320 KDO

Skladovanie

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

Spracovanie

Odporúčané náradie

Maliarska štetka, penový valec, štetec. Náradie po aplikácii ihneď umyte čistou vodou.

Miešanie

Pred spracovaním premiešajte!

Spracovanie

Materiál nanášajte vhodným náradím rovnomerne v tenkej vrstve na podklad. Vyhňte sa tvorbe mlák! Pri nenasiakavých podkladoch aplikujte neriedený. Na prípravu nasiakavých cementových podkladov sa Superzáklad D4 Rapid riedi s čistou vodou - max. 20%. Na prípravu veľmi nasiakavých anhydritových podkladov sa Superzáklad D4 Rapid riedi s čistou vodou - max. 5% a do podkladu sa dôkladne votrie pomocou štetky (odporúčame odskúšať na vzorovej časti podkladu).

materiály pre OBKLADY

Znečistené plochy okamžite umyte čistou vodou! Vytvrdnutý Murexin Superzáklad D4 Rapid je možné odstrániť len mechanicky!

Nanášanie následných vrstiev je možné až po dôkladnom vyschnutí/vytvrdnutí filmu zo Superzáklad D4 Rapid.

Čas schnutia vždy závisí od aktuálnych, miestnych klimatických podmienok (teploty podkladu, vlhkosti a nasiakavosti podkladu).

Technické údaje

Farba	žltá
Spotreba	cca 100 - 150 g/m ² podľa drsnosti podkladu
Vhodné na pokládku	- pri nenasiakavých podkladoch: cca 15-30 min. - pri nasiakavých podkladoch: cca 1-2 hod. (nie citlivých na vlhkosť, riedenie max. 20%) - pri nasiakavých podkladoch: cca 2-3 hod. (citlivých na vlhkosť, riedenie max. 5%)
Teplota pri spracovaní	> +5°C (nižšie teploty spomaľujú proces tuhnutia)

Podklad

Vhodné podklady

betón
cementový poter
anhydritový poter
liaty asfalt
sadrové omietky
vápeno-cementové omietky
murivo
stavebné dosky na báze sadry a sadrokartónové dosky
oddebnený betón
porobetón
stavebné drevo

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.

Príprava podkladu:

Pred použitím podklad zbavte nesúdržných častí mechanickým spôsobom (brúsie, otryskanie atď.). Povrch (povysávajte). Nenasiakavé podklady odmastite vhodnými prostriedkami.

Pre perfektný systém

Popis

Supergrund D4 rapid sa môže použiť na anhydritové potery ako adhézný mostík až do veľkosti

materiály pre OBKLADY

dlaždíc 100 x 100 cm. Pred aplikáciou sa musí D4 rapid zriediť s cca 5% vody. Uvedené použitie platí pri lepení dlaždíc s lepiacou maltou Maximo M41, FBS 75 alebo C2F S1 lepiacimi maltami.

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!
- Rovnomernosť farieb je zaručená iba v rámci jednej šarže.
- Výsledný farebný odtieň je výrazne ovplyvnený environmentálnymi podmienkami.
- Vodou riediteľné systémy môžu byť po zriedení vodou len obmedzený čas spracovateľné, preto odporúčame spracovať ich čo najrýchlejšie.
- Penetrácie nechajte vždy predpísaný čas vyschnúť alebo vytvrdnúť.
- Pri navlhčení už suchého adhézneho mostíka sa tento znovu emulguje. To vedie k optimálnemu spojeniu príslušných systémových komponentov.

Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 5 °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; vyhnite sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.

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. 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.