



XXL XPRESS

Expresná bezprašná vyrovnávacia podlahová hmota

Na hrúbku vrstvy 0,5-20 mm v jednej pracovnej operácii



Špachtľou



Rakľou



Vhodné pod kolieskové stolíčky



Vhodné na podlahové vykurovanie



Čerpaťelná



PE obal

Technické údaje

Dodávaná forma:	šedý prášok
Pomer miešania:	5,5 - 6,0 l na 25 kg
Doba spracovania:	cca 20 min.
Pochôdzna po:	cca 90 min.
Pokládka podlahových krytín:	
- textilné a elastické krytiny:	po cca 90 min.
- drevené:	po cca 12 hod.
Tepelná odolnosť:	
- po vytvrdnutí:	až do +50 °C, vhodná pre podlahové vykurovanie
- transport:	od -20 °C do +50 °C
- skladovanie:	od 0 °C do +50 °C

Vyššie spomenuté údaje boli zistené pri normálnych klimatických podmienkach (23 °C / 50 % rel. vlhkosť vzduchu). V prípade iných klimatických podmienok je potrebné počítať so skrátením, prípadne predĺžením doby schnutia a vytvrdnutia materiálu.

Vlastnosti

- už po cca 90 min. je možné pokladať podlahovú krytinu
- výrazne znížené množstvo prachu pri miešaní, spracovaní a transporte
- vynikajúca rozlievacia schopnosť, čerpaťelná
- vytvára vysoko kvalitné hladké povrchy, čo uľahčuje následné nanášanie a nižšiu spotrebu lepidla
- veľmi pevná v šmyku - vhodná aj pod drevené podlahy

Oblasti použitia

Bezprašná nízkoemisná vyrovnávacia podlahová hmota je určená k vytváraniu normovaných podkladov vhodných pre pokládku podlahových krytín a drevených podláh. Už po cca 90 minútach je možné na stierku Ceresit XXL XPRESS pokladať podlahové krytiny, a tým dodržať extra krátke termíny realizácie.

Spotreba

Hrúbka vrstvy	Spotreba	Pokrytie 25kg balenie
na 1 mm	cca 1,5 kg/m ²	
2 mm	cca 3,0 kg/m ²	cca 8,3 kg/m ²
5 mm	cca 7,5 kg/m ²	cca 3,3 kg/m ²
10 mm	cca 15 kg/m ²	cca 1,7 kg/m ²



Ceresit

Technický list XXL XPRESS

Táto veľmi rýchloschnúca vyrovnávacia hmota je vhodná na vyrovnávanie:

- poterov,
- betónu,
- dlažby a doskových podláh,
- prírodného kameňa a terazza,
- podkladov s pevnými a vodeodolnými zvyškami lepidiel.

Na použitie v suchom prostredí v interiéri. Pri vysypávaní do nádoby a počas miešania s vodou sa uvoľňuje minimum prachu, čo zaručuje prácu v čistom a zdravotne nezávadnom prostredí. Ceresit XXL XPRESS sa nehodí k zhotovovaniu poterov a konečných úžitkových podláh. Ako finálnu podlahu je možné použiť len s vhodným vrchným náterom alebo liatou podlahou.

Príprava podkladu

Podklady musia byť pevné, suché, čisté, nosné, zbavené voľných častí a trhlín, pevné v ťahu a tlaku podľa STN 744505 a iných príslušných platných noriem. Znečistenie a vrstvy s nedostatočnou prídržnosťou mechanicky odstráňte. Odporúčame použiť trysku alebo frézovanie. Pred aplikáciou vyrovnávacej hmoty sa uistite, že pri odizolovaných plávajúcich podkladoch je zvyšková vlhkosť < 2 CM % pre cementové potery bez podlahového vykurovania (s podlahovým vykurovaním potom < 1,8 CM %) a < 0,5 CM % pre anhydritové potery bez podlahového vykurovania (s podlahovým vykurovaním potom < 0,3 CM %). U neodizolovaných poterov v prípade použitia vyrovnávacej hmoty priamo na betónový podklad, je treba merať zvyškovú vlhkosť pod miestom, kde sa napája poter s betónom. Ak nie je možné stanoviť zvyškovú vlhkosť, musí byť dodržaná dostatočná doba schnutia, často niekoľko mesiacov. Okrem toho musia byť tieto kombinované konštrukcie najviac chránené pomocou vlhkosťného uzáveru (napr. Ceresit R 755) proti vlhkosti vzliňajúcej sa cez podlahové konštrukcie.

Zvyšky starých lepidiel, voskov, masťô, olejov, asfaltu a inej usadenej vrstvy (napr. kúsky gumy) mechanicky odstráňte. Podklad očistite a zbavte prachu. Cementové podklady, prípadne existujúci cementový povlak odstráňte vhodnými prístrojmi a dôkladne vysajte. Anhydritové potery vždy prebrúste (zrntosť 16), vysajte prach a podklad ošetríte vhodným penetračným náterom Ceresit. Nenasiakavé a hladké povrchy, napr. keramické dlaždice, prírodný kameň alebo terazzo podlahy, dôkladne očistite pomocou vhodného čistiaceho prípravku a prípadne prebrúste.

Pred použitím vyrovnávajúcej hmoty ošetríte povrch podkladu vhodným penetračným náterom Ceresit. Na nenasiakavé, pevne držiace, vodeodolné a stvrdnuté zvyšky lepidiel môže byť Ceresit XXL XPRESS aplikovaná do hrúbky vrstvy 3 mm bez penetrovania. Pri aplikácii pod priamo lepené parkety je treba starostlivo čo najviac odstrániť staré zvyšky lepidiel a stierok. Nové, dobre zapieskované podklady z liateho asfaltu sa môžu vyrovnávať do hrúbky vrstvy 5 mm bez penetrovania.

Spracovanie

Obsah balenia vsypte do odmeraného množstva 5,5 - 6 l čistej studenej vody a miešajte cca 2 minúty pomocou nízkootáčkového miešadla (cca 600 ot./min.), kým nezískate jednoliatu hmotu bez hrudiek. Pripravenú hmotu naneste na podklad v požadovanej hrúbke vrstvy pomocou oceľového hladidla alebo zubovej stierky. V prípade hrúbky vyrovnávacej vrstvy 10-20 mm odporúčame primiešať do hmoty Ceresit XXL XPRESS navyše 30 % plameňom sušeného kremičitého piesku so zrnitosťou 0-2 mm. Pri vyrovnávaní nenasiakavých minerálnych podkladov a pri použití pod parkety je nutné aplikovať vrstvu s hrúbkou min. 2 mm. Na liaty asfalt aplikujte vrstvu s hrúbkou min. 2 mm a max. 5 mm. Ceresit XXL XPRESS môže byť nanášaná strojovo.

Neprehliadnite

Práce vykonávajte v suchom prostredí, pri teplote podkladu od +15 °C, teplote vzduchu od +18 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu pod 75 %. Vhodná pod kolieskové stoličky podľa STN EN 12529 od 1 mm hrúbky vrstvy. V prípade iných klimatických podmienok je potrebné počítať so skrátením, prípadne predĺžením doby schnutia resp. vytvrdnutia materiálu. Nanesenú vrstvu chráňte pred príliš rýchlym vysychaním, prievanom a priamym slnečným žiarením. Nepoužívajte vo vlhkých priestoroch a exteriéri. Nemiešajte s inými vyrovnávajúcimi hmotami. Otvorené balenie starostlivo uzavrite a jeho obsah čo najskôr spotrebujte. Prípadné dilatčné, pohybové škáry v podklade a okrajové škáry sa odporúča prevziať a zachovať i vo vrstve vyrovnávacej hmoty. Dilatačné škáry vykonávajte tiež v mieste prahov a prechodov medzi miestnosťami. Na príslušných stavebných konštrukciách použite okrajové dilatčné pásky, ktoré zabránia zatečeniu vyrovnávajúcej hmoty do okrajových škár. Pre hrúbku vyrovnávajúcej hmoty nad 5 mm je ich použitie spravidla nutné. U labilných starých podkladoch s viacerými vrstvami lepidla alebo vyrovnávacie hmoty sa odporúča prioritne použiť vyrovnávacie hmoty na báze sady. Vrstvy cementových vyrovnávacích hmôt nanesené na mäkkých alebo lepkavých podkladoch majú sklon k tvorbe trhlín. Preto musia byť tieto mäkké alebo lepkavé vrstvy pred stierkovaním odstránené. Zároveň je treba zabrániť, aby vrstva vyrovnávacej hmoty zostala príliš dlho (napr. niekoľko týždňov) otvorená bez krytiny, čo by mohlo viesť k tvorbe trhlín.

Náradie a čerstvé zvyšky malty umyte vodou a mydlom, po vytvrdnutí možno materiál odstrániť len mechanicky. Ceresit XXL XPRESS obsahuje portlandský cement a po zmiešaní s vodou reaguje alkalicky. Chráňte si pokožku a oči. Znížený obsah chrómu. Chróm VI - menej než 2 ppm počas doby trvanlivosti produktu.

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou minimálne 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1-2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Bližšie informácie o produkte nájdete v karte bezpečnostných údajov.

Produkt je určený na profesionálne použitie.



Kvalita pre profesionálov

XXL XPRESS, 01/2017



Ceresit

Technický list XXL XPRESS

Likvidácia odpadu

Na recykláciu odovzdávajúte len úplne vyprázdnené obaly. Vytvrdený produkt odovzdajte v mieste zberu odpadu, nevytvrdený produkt odovzdajte v mieste zberu zvláštneho / nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 17 01 06.

Balenie

25kg plastové vrece
Prepravné množstvo: 42 vriec na palete

Skladovanie

Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom a chladnom prostredí, v originálnych a nepoškodených (neotvorených) obaloch.

UPOZORNENIE: Všetky tieto informácie vychádzajú z našich dlhodobých znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a množstve použitých materiálov, slúži naše písomné a ústne poradenstvo iba ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame vykonať vlastné testovania, popripraviť si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

Distribútor:

Henkel SLOVENSKO, spol. s r. o.
Záhradnícka 91, 820 09 Bratislava
Tel.: +421 2 333 19 111
E-mail: podlahy.ceresit@henkel.com
www.podlahy.ceresit.sk

XXL XPRESS, 01/2017



Kvalita pre profesionálov