



## XXL Expresná bezprašná vyrovnávacia podlahová hmota XPRESS Na hrúbku vrstvy 0,5-20 mm v jednej pracovnej operácii



Špachtľou



Rakľou



Vhodné pod kolieskové stolíčky



Vhodné na podlahové vykurovanie



Čerpaťelná

## 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 možná pokládka podlahových krytín
- vynikajúca rozlievacia schopnosť, čerpaťelná
- vytvára kvalitné hladké povrchy
- veľmi pevná v šmyku - vhodná aj pod drevené podlahy

## Oblasti použitia

Bezprašná nízkoemisná nivelačná hmota určená na zhotovenie 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	Výdatnosť 25 kg balenie
na 1 mm	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup>	
2 mm	cca 3,0 kg/m <sup>2</sup>	cca 8,3 kg/m <sup>2</sup>
5 mm	cca 7,5 kg/m <sup>2</sup>	cca 3,3 kg/m <sup>2</sup>
10 mm	cca 15 kg/m <sup>2</sup>	cca 1,7 kg/m <sup>2</sup>



# Ceresit

Technický list XXL XPRESS

Ceresit XXL Xpress je vhodná na vyrovnávanie:

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

Na použitie v suchom prostredí v interiéri. Ceresit XXL XPRESS nie je vhodná na zhotovenie 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, podklad musí vyhovovať platným normám a predpisom. Znečistenie a vrstvy s nedostatočnou prídržnosťou mechanicky odstráňte. Odporúčame mechanickú prípravu podkladu, otryskaním, alebo frézovaním. Pred aplikáciou vyrovnávacej hmoty sa uistite, že pri odizolovaných plávajúcimi 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 %). Podklady musia byť odizolované proti vzliňajúcej vlhkosti. V prípade chýbajúcej izolácie konzultujte použitie parozábrany (Ceresit R 755) s technickým pracovníkom Ceresit.

Zvyšky starých lepidiel, voskov, masnôt, 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. Podklady z liateho asfaltu odporúčame vyrovnaf s max. hrúbkou vrstvy Ceresit XXL Xpress 5 mm.

## 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 prímiešať do hmoty Ceresit XXL XPRESS cca 30 % ohňom sušeného kremičitého piesku so zrntosťou 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.

Na dosiahnutie perfektného výsledku je potrebné postupovať podľa vyššie uvedeneho návodu - technického listu. Zároveň odporúčame spoločne používať overené skladby produktov značky Ceresit - systémové riešenia Ceresit, ktoré sú navrhované pre ich spoločnú aplikáciu a je garantovaná kompatibilita pri ich následnom použití. V prípade použitia výrobku iného výrobcu ako Henkel nie je možné garantovať vhodnosť použitia alebo dosiahnutie zamýšľaného výsledku.

Vzájomné použitie si overte vykonaním vlastnej skúšky, alebo vopred konzultujte s výrobcom. Vzájomné použitie produktov rôznych výrobcov nie je možné otestovať a z dôvodu rozdielneho chemického zloženia nemožno ani vylúčiť ich vzájomnú neželanú interakciu.

## Neprehliadnite

Práce vykonávajte v suchom prostredí, pri teplote podkladu od +15 °C, teploty 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 produkty čo najskôr spotrebujte. Prípadné dilatčné, pohybové škáry v podklade a obvodové dilatácie odporúčame prevziať i vo vrstve vyrovnávacej hmoty. Dilatačné škáry vykonávajte tiež v mieste prahov a prechodov medzi miestnosťami. Používajte obvodové dilatčné pásky!

Pri nestabilných podkladoch, alebo podkladoch s viacerými vrstvami starých lepidiel odporúčame používať nivelačné hmoty na sadrovej báze. 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. Súčasne 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



# Ceresit

Technický list XXL XPRESS

## Likvidácia odpadu

Na recykláciu odovzdávajú 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 9 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, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

### Distributér:

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r. o.  
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava  
Tel.: +421 2 333 19 111  
E-mail: [ceresit@sk.henkel.com](mailto:ceresit@sk.henkel.com)  
[www.ceresit.sk](http://www.ceresit.sk)



Kvalita pre Profesionálov