

PP 45 MULTI PROTECT

Jednozložkový vrchný lak na vodnej báze na parkety a drevené podlahy



Valčekom



Štetcom

Technické údaje

Hustota:	1,04 g/cm ³
Stupeň lesku:	polomat
Doba schnutia:	
- základný náter:	cca 2 hod.
- vrchná vrstva:	2-4 hod.
Konečné vytvrdnutie po:	cca 3 dňoch
Tepelná odolnosť:	
- pre transport:	od +6 °C do +30 °C
- pre skladovanie:	od +6 °C do +30 °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

- ľahko spracovateľný
- pre normálne a stredné zaťaženie
- okamžite pripravený na použitie
- rýchla doba schnutia
- odolný voči bežnému zaťaženiu, vode a chemikáliám

Oblasti použitia

Ceresit PP 45 Multi Protect je vhodný na parkety a drevené podlahy, hlavne na svetlé drevo (napr. javor). Na exotické dreviny je vhodný len podmienene, tzn. len pri nepatrnom obsahu oleja v dvere. Pred aplikáciou odporúčame vykonať skúšobný náter. Ceresit PP 45 Multi Protect je možné použiť aj ako základný náter. K zintenzívneniu prirodzenej farby dreva (napr. dub) použite najskôr základný lak Ceresit PP 20. Je odolný voči bežnému zaťaženiu, vode a chemikáliám. Ceresit PP 45 nie je vhodný k aplikácii na lak Ceresit PP 70.

Spotreba

Použitie	Spotreba (1 náter)	Pokrytí 1 l
Základný náter	cca 100 g/m ²	cca 10 m ²
Vrchná vrstva	cca 130 g/m ²	cca 8-9 m ²
Základný náter + vrchné vrstvy	min. 360 g/m ²	



Ceresit

Technický list PP 45

Príprava podkladu

Podklady musia byť suché, čisté, bez zvyšku čistiacich prostriedkov. Na konečné prebrúsenie použite brusný papier so zrnitosťou 100-120.

Spracovanie

Pred použitím Ceresit PP 45 poriadne pretrepte. Pre lepšie spracovanie odporúčame preliať základný lak z originálnej nádoby do lakovacej nádoby. Následne pokračujte v aplikácii podľa plánovaného spôsobu použitia výrobku Ceresit PP 45.

Základný náter:

Naneste Ceresit PP 45 alebo Ceresit PP 20 v jednej vrstve valčekom alebo štetcom rovnomerne na celý podklad. Spotreba laku Ceresit PP 45 na základnú vrstvu je min. 100 g/m². Po základnom nátere nevykonávajú žiadny medzibrus a pokračujte po jeho úplnom zaschnutí ďalšou krycou vrstvou.

Vrchná vrstva:

Naneste 2-3 vrstvy Ceresit PP 45 pomocou valčeka v množstve cca 130 g/m² na jeden náter. Medzibrus sa vykonáva vždy len pred poslednou vrchnou vrstvou.

Celková spotreba pre základný náter a vrchné vrstvy: min. 360 g/m².

Schnutie:

Doba schnutia základného náteru je cca 2 hodiny. Doba schnutia vrchnej vrstvy je cca 2-4 hodiny. Konečné plné namáhanie (umiestnenie nábytku, polozenie koberca) je možné po cca 3 dňoch. Doba schnutia medzi jednotlivými vrstvami nesmie presiahnuť 12 hodín, v opačnom prípade je nutné vykonať medzibrus. Bežne sa však medzibrus vykonáva vždy len pred poslednou vrchnou vrstvou.

Na dosiahnutie perfektného výsledku je potrebné postupovať podľa vyššie uvedeného 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 výrobcou. Vzájomné použitie produktov rôznych výrobcov nie je možné otestovať a z dôvodu rozdielného chemického zloženia nemožno ani vylúčiť ich vzájomnú neželanú interakciu.

Neprehliadnite

Práce vykonávajú pri teplotách od +15 °C do +30 °C. Doba schnutia závisí na teplote, relatívnej vlhkosti vzduchu a nasiakavosti podkladu. So stúpajúcou teplotou a znižujúcou sa vlhkosťou vzduchu sa schnutie skracuje, pri opačných klimatických podmienkach a nenasiakavých podkladoch sa predlžuje. Zaisťte dobré vetranie v miestnosti, resp. cirkuláciu vzduchu (avšak zamedzte prievanu).

V silno frekventovaných vstupných priestoroch odporúčame použiť čistiace zóny, príp. plstenú ochranu pod stoly. Pri kolieskových stoličkách použite vhodné kolieska a plastové podložky. Kobercové podložky a plstené behúne nesmú obsahovať zmäkčovadlá.

Načaté balenia starostlivo uzavrite a čo najskôr spotrebujte. Uchovávajú mimo dosah detí.

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

PP 45, 04/2019



Ceresit

Technický list PP 45

Likvidácia odpadu

Produkt sa nesmie dostať do vodných tokov, odpadných vôd alebo do pôdy. Balenie odovzdajte na recykláciu len bezo zvyšku vyprázdnené. Vytvrdený produkt odovzdajte v mieste zberu odpadu, nevytvrdený produkt odovzdajte v mieste zberu zvláštneho/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 080410.

Balenie

5l plastový kanister

Prepravné množstvo: 5 l - 128 kanistrov na palete

Skladovanie

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

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, popri prípade 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
www.podlahy.ceresit.sk

PP 45, 04/2019



Kvalita pre profesionálov