

PODLAHOVÉ SYSTÉMY

BRALEP ZL 770

Samonivelační vyrovnávací hmota pro tloušťku vrstvy 0,5 – 8 mm v jedné pracovní operaci

Vlastnosti

- samonivelační s vynikajícím rozlivem
- jemná
- vhodná pod kolečkové židle a na podklady s podlahovým vytápěním
- mrazuvzdorná (po vyzrání)
- nejedovatá, nehořlavá, neobsahuje rozpouštědla

Oblast použití

BRALEP ZL 770 je určena k plošnému vyrovnání cementových a betonových podlah ve vnitřních, suchých prostorech. Tloušťka vrstvy 0,5 - 8 mm v jedné pracovní operaci. Od 2 mm vhodná i pod kolečkové židle. Po vytvrnutí je povrch vyrovnávací hmoty pevný a hladký, se sníženou nasákavostí, vhodný pro kladení plovoucích podlah, PVC, CV, textilních krytin a dlažby.

Složení

Samonivelační hmota ze speciálního cementu, disperze a vybraných přísad.

Technické údaje

barva	šedá
dodávaná forma	prášek
sypaná hmotnost	1,3 kg/l
balení	papírový pytel 25 kg
spotřeba vody	6,5 l / 25 kg
spotřeba	1,6 kg/ m ² /1mm tloušťky vrstvy
doba zpracovatelnosti	min. 15 min
pochůznost	cca 8 – 12 hod. (při 20° C)
možnost kladení podlah. krytin	po 24 – 48 hod (při 20° C)
pevnost v tlaku (třída C35)	min. 35 MPa
pevnost v tahu za ohybu (třída F7)	min. 7 MPa

Skladování

Skladování v uzavřeném obalu v suchých prostorech. Načaté pytle těsně uzavřít a chránit před vlhkostí. Při dodržení těchto podmínek si uchovává deklarované vlastnosti po dobu 12 měsíců od data výroby.

Příprava podkladu

Podklad musí být fixován proti pohybu, vyzrálý, suchý, čistý, bez prasklin, pevný v tahu i tlaku, zbavený zbytků lepidel, nesoudržných povrchových vrstev, mastnoty, prachu a dalších nečistot. Před aplikací ZL 770 je třeba podklad důkladně napenetrovat BRALEP PE 280.

Pracovní postup

25 kg prášku ZL 770 se vmísí do 6,5 litrů studené čisté vody a rozmíchá se elektrickým míchadlem tak, aby směs netvořila hrudky. Dobře rozmíchaná směs se systematicky rozlije a rozprostře na podklad. Při aplikaci je vhodné použít odvodušňovací váleček. Doporučená teplota místnosti je 20 – 25°C, rel. vlhkost vzduchu 50-60%. Neaplikovat při teplotách podkladu <10° C a >23°C. Během schnutí je potřeba zamezit přímému slunečnímu záření a průvanu. Podlaha je připravena pro pokládání dle podmínek cca za 24 - 48 hodin. Před lepením podlahových krytin musí být vyrovnávací hmota dostatečně proschlá. Podmínky při vyrovnávání, jako je teplota v místnosti, vlhkost, struktura a teplota podkladu, relativní vlhkost vzduchu apod., ovlivňují spotřebu a dobu schnutí. Uvedené hodnoty jsou proto jen orientační.

Dilatace

Z důvodu zamezení vzniku trhlin ve vyrovnávací hmotě je potřeba:

- přiznat konstrukční dilatace podkladu
- provést dilatační spáru po celém obvodu místnosti, kolem potrubí, kanálů, sloupů
- velké plochy rozdělit na pole velikosti cca 6 x 6 m

Dilatace se provede pomocí pěnové pásky nebo prořezáním do čerstvě zatvrdlé vyrovnávací hmoty.

Bezpečnostní opatření

První pomoc:

Při potřísnění pokožku omývejte vodou a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut větším množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a vypijte asi půl litru vody. Nevyvolávejte zvracení. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledejte lékařské ošetření

Likvidace odpadu:

Nespotřebované zbytky hmoty se likvidují běžnými postupy (spalovny, skládky). Zabraňte vniknutí do půdy, kanalizace a spodní vody. Vytvrzené zbytky podle Katalogu odpadů kat.č. 17 09 04 a kategorie O. Prázdné obaly odevzdat do separovaného sběru na recyklaci. Podle katalogu odpadů kat.č. 15 01 01 a kategorie O.

Xi	Dráždivý
R36/37/38	Dráždí oči, dýchací orgány a kůži
R41	Nebezpečí vážného poškození očí
S 2	Uchovávejte mimo dosah dětí
S 22	Nevdechujte prach
S 25	Zamezte styku s očima
S 26	Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
S36/37/39	Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Certifikát

BRALEP ZL 770 je posouzena TZUS PRAHA s.p. (NO č. 1020) číslo protokolu 1020-CPD-1000-010635 ze dne 28. dubna 2006

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 200806. Protože nemá vliv na podmínky při zpracování a odborné provedení práce, nemůže převzít zodpovědnost za výslednou kvalitu díla. Za daných podmínek doporučuje předem provést praktickou zkoušku.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu textu. S uvedením této verze všechny předchozí pozbyvají platnosti.