



Bralep s.r.o.
Bohnická 16/38, 181 00 Praha 8
tel.: 315 630 911
e-mail: info@bralep.cz
www.bralep.cz

PODLAHOVÉ SYSTÉMY

BRALEP MIX 50

Disperzní vyrovnávací hmota určená k okamžitému použití

Vlastnosti

- neobsahuje rozpouštědla
- mrazuvzdorná (po vytvrnutí)
- vhodná pod kolečkové židle
- vhodná pro podlahové vytápění
- nehořlavá, nejedovatá

Oblast použití

BRALEP MIX 50 je určena k vyrovnávání menších nerovností podlah před položením podlahových krytin jako jsou koberce, PVC, CV krytiny, linolea a dlažby ve vnitřních, suchých prostorech. Používá se ve vrstvách od 1 do 3 mm v jedné pracovní operaci. Od 2 mm vhodná pod kolečkové židle.

Složení

Disperze na bázi akrylátů obsahující jemně mletá inertní plniva a zušlechťovací přísady.

Technické údaje

barva	slonová kost
dodávaná forma	hustá kapalina
hodnota pH	7,5 - 8,5
sušina	min. 78%
viskozita při 23°C	4 000 – 11 000 mPas ⁻¹ (R5, 20 RPM)
specifická hmotnost	1,8 kg/l
spotřeba	1,8 - 2 kg/m ² /1mm vrstvy
pochůznost (20 °C)	dle výšky vrstvy, cca 8 - 24 hodin
doba vytvrnutí (20 °C)	dle výšky vrstvy, cca po 24 – 48 hodinách
přidržnost k betonu odtrhem po 7 dnech	0,83 MPa (penetrováno PE 280)
pevnost ve smyku	1,22 MPa
balení	plastové vědro: 5 kg, 15 kg, 25kg

Skladování

Skladování v uzavřeném obalu, při teplotách od +5°C do +28°C. Chrání před mrazem a slunečním zářením. Při dodržení těchto podmínek si uchovává deklarované vlastnosti po dobu 6 měsíců od data výroby.

Příprava podkladu

Doporučené podkladové materiály: betonové a cementové podklady. Podklad musí být fixován proti pohybu, vyzrálý, suchý, zbavený nečistot, mastnoty, prachu a zbytků lepidel. Nesoudržné povrchové vrstvy podkladu musí být odstraněny. Podklad se doporučuje předem napenetrovat BRALEP PE 280 .

Pracovní postup

Před použitím je nutno vyrovnávací hmotu MIX 50 promíchat (nejlépe elektrickým míchadlem). Dobře rozmíchaná hmota se systematicky rozlije na předem připravený podklad a rovnoměrně se rozprostře např. hladkou stěrkou. Po 8 až 24 hodinách (dle výšky vrstvy) je vyrovnávací hmota pochozí a připravena k broušení, které je snazší než po vytvrdnutí. Obvyklá doba tvrdnutí je cca 24 – 48 hodin. Během schnutí zamezte přímému slunečnímu záření a průvanu. Minimální teplota podkladu 15°C, doporučená teplota v místnosti 20 - 25°C! Lepení krytin je možné až po dokonalém vyschnutí vyrovnávací hmoty. Při lepení podlahových krytin na vyrovnávací hmotu BRALEP MIX 50 doporučujeme lepidla firmy BRALEP. V případě použití jiného lepidla se poraďte s výrobcem. Podmínky při vyrovnávání (teplota místnosti, struktura a vlhkost podkladu, relativní vlhkost vzduchu a množství použitého materiálu) ovlivňují dobu vytvrdnutí a spotřebu vyrovnávací hmoty. Uvedené hodnoty mají proto orientační význam.

Bezpečnostní opatření

- Přestože je vyrovnávací hmota BRALEP MIX 50 nejedovatá, může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit pokožku.
- Chraňte oči a pokožku před potřísněním, při práci používejte vhodné ochranné pomůcky, dodržujte zásady osobní hygieny.
- Chraňte před dětmi!
- Nespotřebované zbytky lepidla se likvidují běžnými postupy (spalovny, skládky). Zaschlé zbytky podle Katalogu odpadů kat.č. 08 04 99 a kategorie O. Prázdné obaly odevzdat do separovaného sběru na recyklaci. Podle Katalogu odpadů kat.č. 15 01 02 a kategorie O.

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. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledejte lékařské ošetření.

Certifikát

BRALEP MIX 50 je certifikován TZSU PRAHA s.p. (AO 204), certifikát číslo 204/C5/2007/100-014853 ze dne 28.února 2007

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 200197. 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 pozbývají platnosti.