

PN100

BARVA NA PODLAHY



VÝHODY

- odolává solím a ropným produktům,
- zvyšuje životnost,
- sjednocuje odstín podkladu,
- chrání před vsakováním kapalin,
- 2 v 1 penetrace i vrchní vrstvy.

POUŽITÍ

Jednosložkový rychleschnoucí nátěr vhodný pro vnitřní i venkovní plochy, zejména na podlahy sklepů, hal, skladů, garáží, technických místností, společných prostor v bytových domech, teras, balkónů a zdiva. Odolává úkapům motorového oleje, nafty, solného roztoku a mechanickému namáhání. Aplikace je snadná. Nátěr lze jednoduše opravovat přetíráním. Zaschnutý splňuje atest protiskluznosti, je vhodný pro běžnou zátěž. Výsledný vzhled je hedvábně matný.

UPOZORNĚNÍ

Nelze nanášet na zmrzlé a vlhké podklady. 24 hodin od aplikace chraňte před působením deště a zvýšené vlhkosti. Doporučená teplota podkladu (objektová teplota) min. + 10 °C a alespoň 3 °C nad rosným bodem (měřeno v těsné blízkosti nátěru). Dokud není nátěr plně vytvrzen, nezatěžovat pojezdem, povětrnostně ani chemickými látkami a přípravky a zajistit ventilaci.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Povrch musí být suchý (zbytková objemová vlhkost max. 4 %), savý, soudržný s pevností min. 1,5 MPa, bez prachu, nečistot a mastnoty, zbavený předchozích nesoudržných nátěrů. Kletované či hlazené plochy se doporučuje zdrsnit broušením nebo brokováním. V případě aplikace na soudržný neznámý nátěr se musí provést zkušební aplikace na skrytém místě.

APLIKACE

Nátěr se důkladně promíchá ode dna. Otáčky míchadla se volí tak, aby se do nátěru nevmíchal vzduch. Pro první (penetrační) vrstvu se nátěr naředí 20 % doporučeného ředidla **S6005**. Druhá vrstva se provede křížem přes předchozí po cca 2 hodinách, barvou ředěnou max. 5 % doporučeného ředidla **S6005**. Pokud bude podlaha více zatěžována, doporučuje se třetí vrstva s max. 5 % ředidla **S6005**.

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Štětcem, válečkem nebo stříkáním.

SPOTŘEBA

6–8 m² z 1 kg nátěrové hmoty, tj. spotřeba 125 g/m² (při suché tloušťce cca 40 µm). Při mokré tloušťce nátěrového filmu cca 80 µm se získá suchá tloušťka nátěrového filmu cca 40 µm.

PN100

BARVA NA PODLAHY

Praktická spotřeba je závislá na drsnosti, savosti podkladu a zvolené aplikační metodě. Ředidlo se do spotřeby nezapočítává, odpaří se.

ŘEDĚNÍ

Ředidlo **S 6005** - viz odstavec APLIKACE.

ÚDRŽBA

Pomůcky se po skončení práce omyjí ředidlem **S 6005** nebo acetonem

SLOŽENÍ

Rozpouštědlový akrylát.

PARAMETRY NÁTĚRU

Vzhled	Šedá kapalina
Obsah sušiny	> 70 % hmotnostně
Hustota	1500 kg/m ³
VOC	445 g/l
Ředidlo	S 6005
Doba zasychání při 20 °C (teplota podkladu a prostředí), dostatečné ventilaci, doporučené spotřebě a rel. vzdušné vlhkosti do 80 %.	Na dotek 30–60 minut
	Pro další nátěr 2 hodiny
	Pro pochozí 24 hodin
	Konečné vyvržení 28 dnů

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladujte v těsně uzavřeném, neporušeném originálním obalu na suchém, dobře větraném a zastíněném místě. Teplota skladování +5 až +25 °C. Chraňte před horkem, sálavým teplem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Skladujte mimo dosah dětí.

PN100

BARVA NA PODLAHY

ZÁRUČNÍ DOBA 36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).**

BALENÍ 1, 5, 10 a 20 kg

Datum revize 3. 10. 2025