

Bona Pure Colour

Technický list

Tvrdě elastický a odolný polyuretanový nátěr pro renovaci elastických podlah, pro dlouhodobou ochranu v silně zatěžovaných komečních a průmyslových prostorech. Je silně pigmentovaný, krytí je dobré, v závislosti na barevném tónu a původní barvě podlahy. Je rychleschnoucí, a proto druhý nátěr, pokud je zapotřebí, může být aplikován již po 1 hodině*. Je k dispozici v široké škále RAL a NCS barev.

- Silně pigmentovaný nátěr pro výborné krytí
- Rychleschnoucí, minimální prostoje
- Široká paleta RAL a NCS barev

*doba schnutí se odvíjí od klimatu v místnosti.

Technická data

Báze:	2-složková polyuretanová barva na vodní bázi
Obsah VOC:	<1%
Stupeň lesku (při 60°):	20%
Poměr tužení:	1 díl tužidla Bona Pure Hardener na 9 dílů Bona Pure Colour
Doba zpracování:	max. 2 hod při 20°C (při vyšší teplotě kratší doba)
Ředění:	neředit
Doba schnutí:	- možnost přelakování barvou: po cca 1-3 hod* max. do 24h - přelakování lakem Bona Pure: po cca 1-3 hod* max. do 24h <i>*při běžných teplotách, 20°C/60% R.H. relativní vlhkosti</i>
Nářadí k aplikaci:	Bona Mikrovláknový váleček (11 mm)
Spotřeba:	8-10 m ² /litr (120-100g/m ²) na jeden nátěr
Bezpečnost:	nátěr (barva): neklasifikován tužidlo: klasifikováno (viz bezpečnostní list)
Čištění nářadí:	ihned po použití odstraňte zbytky materiálu vodou. Zaschlý materiál lze odstranit acetonem.
Trvanlivost:	1 rok od data výroby v originálním neotevřeném obalu.
Skladování/přeprava:	teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší než +25°C během skladování a přepravy. Chraňte před mrazem.
Osvědčení o zpětném odběru a využití odpadu	
z obalů:	společnost EKO-KOM, osvědčení č. EK-F 050 20 134.
Likvidace:	Nakládání s odpady a prázdnými obaly by mělo být řešeno v souladu s místními předpisy.
Balení:	1 x 5 litrů vč. tužidla; 1 x 1 litr vč. tužidla

Dodržujte upozornění v našem bezpečnostním listě.

Příprava

Vyčistěte povrch v závislosti na stupni jeho zašpinění a požadavcích (pomocí Bona Remove R nebo Bona PowerRemove R) a předem ošetřete. Obecně platí, že podlaha by měla být dobře zbroušená, suchá a beze zbytku brusného prachu, oleje, vosku a jiných nečistot. Poslední stupeň broušení by měl být proveden pomocí Bona Diamantového brusiva za použití techniky broušení za mokra. Podlahy typu linoleum by měly být ošetřeny přípravkem Bona LinoPrime, před aplikací přípravku Bona Pure. Dodržujte zvláštní pokyny pro Bona LinoPrime.

Optimální podmínky zpracování jsou 15-20°C a 40-60% relativní vlhkosti. Vysoké teploty a nízká vlhkost vzduchu zkracují dobu schnutí, zatímco nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu zvyšují dobu schnutí.

AKTUALIZACE 2/2018

Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze.

Výrobce: Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden
Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, Čestlice, www.bona.com/cz, bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

strana 1/2

Elastic
System



Bona[®]

Bona Pure Colour

Technický list

Elastic
System



Ošetření povrchu

Renovace linolea:

- 1 x Bona LinoPrime
- 1 - 2 x Bona Pure Colour (dle krytí barev)
- 1 x Bona Pure

Renovace gumy / PVC

- 1 – 2 x Bona Pure Colour (dle krytí barev)
- 1 x Bona Pure

Aplikace

1. Nalijte Bona Pure Colour do míchací nádoby ES Mixing Bucket. Použijte sítko, abyste odstranili drobné částičky pigmentu.
2. Nalijte tužidlo Bona Pure Colour hardener – jednu láhev do míchací nádoby. Přilévejte pomalu, zatímco neustále směs mícháte. Míchejte minimálně jednu minutu. **Poznámka:** Tvrdidlo nesmí být přidáváno přímo do kanystru s nátěrem (barvou). Směs by neměla být míchána ručně, ale pouze mechanicky.
3. Po smíchání by měla být směs barva/tužidlo aplikována bezprostředně po namíchání, nebo do max. 2 hodin.
4. Naneste Bona Pure Colour technikou do kříže pomocí Bona mikrovláknového válečku Bona Microfiber Roller (11 mm). **Poznámka:** krytí barev závisí na barevném tónu a původní barvě povrchu. Pro úplné krytí může být požadována druhá aplikace!

Pokud je požadována druhá aplikace Bona Pure Colour (k dosažení lepšího krytí barev), musí být provedena mezi 2 a 24 hodinou. V tomto časovém úseku není třeba mezibrousit. Po překročení limitu (> 24 hod) je doporučováno barvu mezibrousit pomocí Bona Scrad Padu, poté můžete povrch přelakovat. Poté je třeba povrch vysát a vytřít vlhkým mopem.

Jakmile je povrch nabarven, je zapotřebí povrch překrýt transparentní vrstvou nátěru Bona Pure. Bona Pure Colour by nikdy neměl být použit jako finální povrchová úprava podlahy. Lak Bona Pure se aplikuje tehdy, pokud je povrch dostatečně suchý, ale nejpozději do 24 hodin, od poslední aplikace. Obecně doporučujeme pracovat bez delších přerušení.

Pro urychlení procesu schnutí použijte vhodný ventilátor.

Údržba

Bona Pure Colour by nikdy neměl být použit jako finální povrchová úprava. Pro ochranu povrchu aplikujte min. jeden nátěr transparentního laku Bona Pure.

Dodržování zásad bezpečnosti:

Poskytnuté informace jsou připraveny dle našich nejnovějších poznatků a neuplatňují nárok na reklamaci. Uživatel je zodpovědný za ujištění, že produkt a doporučení jsou v souladu s určeným účelem, typem povrchu a současně situací, než bude produkt použit. Společnost Bona ručí za dodaný produkt. Profesionální použití a zároveň i úspěšná aplikace produktu je mimo naši kontrolu. V případě pochybností, proveďte test přilnavosti. Předpokládá se dodržení upozornění na obalech, etiketách produktu a dodržení informací a pracovního postupu v technickém listu při použití a zpracování produktu, stejně jako povinné označení příslušných technických standardů a směrnic, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy. Po zveřejnění těchto oznámení jsou veškeré předchozí informace o produktu neplatné.

AKTUALIZACE 2/2018

Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze.

Výrobce: Bona Kemi AB, Murmansgatan 130, 200 121 Malmö, Sweden

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, Čestlice, www.bona.com/cz, bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

strana 2/2

Bona[®]