

Bona R580

Technický list

Bariéra proti vlhkosti na bázi silanu - bez vody a rozpouštědel, určená k penetraci podkladů a/nebo utěsnění zbytkové vlhkosti v podkladu pro cementové a betonové potěry s vlhkostí do max. 5 CM% nebo 90% R.H. (rel. vlhkosti vzduchu) před pokládkou dřevěné podlahy. Optimální jako část systému ve spojení s Bona R850/R850T. Je kompatibilní také s jinými parketovými lepidly na bázi silanu Bona, jako jsou Bona R848/R848T, Bona R860 a Bona R870.

Důležité: Bona R848/R848T a R860 mají vyšší paropropustnost. Silanová lepidla Bona lze aplikovat přímo na R580, ale před jejich aplikací musí být proveden posyp vyrovnávacích stěrkových hmot křemičitým pískem, aby bylo zajištěno úspěšné přilepení.

- Rychlá a snadná aplikace špachtlí
- Rychlé tuhnutí
- Snadné použití
- Rychlé schnutí

Technická data

Typ produktu:	silanová báze
Barva:	bílá
Viskozita:	snadná aplikace-samovyrovňovací
Hustota:	1,25 g/cm ³
Doba schnutí:	cca. 4-6 hodin*
Čistící prostředek:	čistící utěrky Bona, S100, aceton, etanol, benzin. Ztuhlý materiál lze odstranit pouze mechanicky.
Skladování/převaha:	při teplotách od +5°C do +25°C. Skladujte v suchých, dobře větraných prostorách.
Trvanlivost:	12 měsíců od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Pokud byl produkt vyskladněn po delší době, pečlivě jej před použitím dobře promíchejte.
Balení:	7 kg plastový kbelík

* 20°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu

Podrobnější informace o produktu jsou uvedeny v příslušném bezpečnostním listě.

Příprava podkladu

Podklad pod nášlapnou vrstvou musí odpovídat požadavkům ČSN 74 4505. Kromě jiného musí být trvale suchý, čistý, bez trhlin, pevný v tahu a tlaku, ani příliš hladký, ani příliš drsný. Podle potřeby může být upraven přebroušením, vysátím a opatřením penetrací. Všechny výkvěty cementu na povrchu podlahy musí být odstraněny. Na betonových podkladech je nezbytné čištění otryskáváním (např. pískem, ocelovými broky, atd.). Povrch nemá být samozřejmě na pohled vlhký. V případě potřeby by měl být profesionálně pro pokládku upraven. **Důležité:** Bona R580 nesmí být použita na podklady s přítomností bitumenu. Podklad by měl být před aplikací mechanicky upraven k zajištění odstranění všech stop nečistot.

Vhodné podklady

- Podlaha s cementovým potěrem (CT) podle EN 13813
- Betonové podlahy

AKTUALIZACE 8/2015

Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Cestlice, www.bona.com/cz, mail: bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

Pokládka



Bona[®]

Bona R580

Technický list

Pokládka



Aplikace

Před použitím penetrace musí být splněny následující klimatické podmínky (hodnoty pro Střední Evropu):

- Teplota vzduchu: min. 18°C.
- Teplota podlahy: min. 15°C (s podlahovým topením max. 20°C).
- Relativní vlhkost vzduchu: max. 70%.

Pokud není podlaha rovná a je ji třeba vyrovnat vyrovnávací stěrkovou hmotou (např. Bona H600), má být nejdříve aplikována Bona R580, při spotřebě cca. 500 g/m², s následným posypem křemičitým pískem (frakce: 0,3 – 0,8 mm) v přebytku (cca. 2 kg/m² na čerstvou, mokrou penetraci).

Po vytvrzení penetrace se přebytečný písek odstraní vykartáčováním, vymetením a vysátím, pak se může aplikovat vyrovnávací stěrková hmota.

Produkt v kyblíku je chráněn na jeho hladině fólií, jež musí být před použitím, spolu s malým množstvím zatumělého materiálu, odstraněna. Primer (penetrace) se aplikuje rovnoměrně pomocí ozubené špachtle Bona 500F (TKB A3) nebo rovné špachtle. Při aplikaci parozábrany (bariéry proti vlhkosti) musí být spotřeba mezi 500 až 1000 g/m². Po cca. 4 - 6 hodinách vytvrzování (povrch bude možná stále lepkavý!) se mohou pokládat parkety.

Spotřeba

Cca. 500 – 1000 g/m²

Doba schnutí

Přibližně 4 – 6 hodin.

Doba schnutí může být prodloužena - dle materiálu. V případě pochybností nechte zaschnout po dobu nejméně 8 hodin.

Podrobnější informace o výrobku naleznete v našem bezpečnostním listu.

Pro více informací navštivte nás na adrese www.bona.com/cz.

Bezpodmínečně respektujte:

Předkládané návrhy a doporučení jsou pečlivě zpracovány na základě našich všeobecných obchodních podmínek a informací, které máme k dispozici. Údaje o složení a zpracování vycházejí z našich nejlepších vědomostí, avšak nekladou si nároky na úplnost a neosvobozují od vlastní kontroly návrhů a produktů z hlediska vhodnosti pro předpokládané použití (např. provedení zkušebních ploch podle DIN 18365). Předpokládá se respektování pokynů uvedených na obalech, etiketách, v technických informačních listech, návodech k obsluze a zpracování, označení a příslušných technických směrnic a norem i pokynů pro provádění prací průmyslovými zpracovateli podle příslušných předpisů. Telefonní číslo servisu Německo: 0180 42 66 283

AKTUALIZACE 8/2015

Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Cestlice, www.bona.com/cz, mail: bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

Bona[®]