

Bona D 501

Technický list

Pokládka



Bona D 501 je jednosložkový penetrační nátěr pro přípravu podkladů před použitím silanových lepidel Bona R 844, R 845, R 850 a R860. Je vhodný pro savé a nesavé podklady (s výjimkou průmyslových podlah) a dřevotřískové desky, desky a podobné podklady.

- Neobsahuje rozpouštědla.
- Propouští vodu.

Technická data

Báze:	Syntetická disperze.
Rozpouštědlo:	Voda
Barva:	Bílá
Viskozita:	Snadno se aplikuje.
Hustota:	1,0 g/cm ³
Označení:	Nepodléhá povinnému označení podle Nařízení o nebezpečných látkách.
Kód GIS:	D1.
VbF:	--
Kód odpadu:	08 01 12
Skladovatelnost:	V neotevřených originálních obalech 6 měsíců od data výroby.
Skladování/přeprava:	Teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší +25°C během skladování a přepravy. Skladujte na suchém, dobře větraném místě.
Likvidace obalu:	Prázdné a suché obaly předejte na řízenou skládku k recyklaci.
Osvědčení o zpětném odběru a využití odpadu z obalů:	Společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F-05020134.
Balení:	5 litr kanystr (3 ks / karton)
Čištění:	S vodou.

Příprava

Podklad musí vyhovovat požadavkům DIN 18356 (ČSN 74 4505). Kromě jiného musí být trvale suchý, čistý, bez trhlin, odolný vůči tahu a tlaku a nesmí být příliš hladký ani příliš drsný. Podle potřeby musí být odborně upraven.

Vhodné podklady (rovněž ve spojení s podlahovým topením) jsou:

- Cementový potěr (CT) v souladu s EN 13813
- Síran vápenatý potěr (CA) v souladu s EN 13813
- Dřevěné podklady
- Dřevotříska (V100)

Aplikace

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

Bona D 501

Technický list

Pokládka



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

Naneste penetrační nátěr rovnoměrně na podklad štětcem nebo válečkem. Zabraňte vytváření louží (nadměrného množství). Nechejte zaschnout na průhledný film. Je-li substrát suchý, můžete začít pokládat podlahu.

Pokrytí:

cca. 150 g/m²

Doba schnutí:

cca. 1 – 24 hod., v závislosti na savosti podkladu a klimatu v místnosti. Případě pochybností, např. s podklady citlivé na vlhkost, jako jsou podlahy anhydrit (tekoucí) a vysoce absorpční parket typy, nechejte schnout nejméně 24 hod. V případě dřevotřískových desek až 48 hod.

Prostudujte si také návod k použití poskytnutý výrobcem parket.

Bona zodpovídá pouze za dodaný výrobek, nemůže být zodpovědná za instalaci produktu. V případě pochybností udělejte vlastní zkoušku. Držte se pokynů v technickém listě.

Upozornění

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 18356). Předpokládá se respektování pokynů uvedených na obalu, etiketách, v technických informačních listech, návodech k obsluze a zpracování, označení a příslušných technických směrnících a normách i pokynech pro provádění prací průmyslovými zpracovateli podle příslušných předpisů.

Vydáním tohoto pokynu ztrácí platnost všechny předchozí informace o tomto produktu (stav 01.07.2008)

**Telefonní číslo servisu: 0180/4266 283 - D
800 100 103 - CZ**

Výrobce: Bona GmbH, Jahnstrasse 12, D - 665 49 Limburg/Lahn, Germany,
Tel.: 0049-64 31-40 08-0, Fax: 0049-64 31-40 08-2, email: bona@bona.com

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Sokolovská 100/94, CZ- 186 00 Praha 8, Infolinka:
800 100 103

Telefon CZ: + 420/ 236 080 211, telefon SK: 00421/ 265 457 161

Bona®