

Bona D501

Technický list

Bona D501 je 1-složkový základní (penetrační) nátěr pro přípravu podkladů před aplikací parketových lepidel Bona na bázi silanu, zejména Bona R848/848T, R850/850T, R860, R870 a Bona 2C PUR lepidla. Je vhodný pro nasávkové podklady a potěry (s výjimkou průmyslových magnezitových potěrů a xylolitu), dřevotřískové desky, podlahové panely apod.

- Bez rozpouštědel
- Paropropustný
- Váže prach
- Certifikován EMICODE EC 1 Plus
- Vhodný pro podlahové topení

Technická data

Typ produktu:	syntetická disperze
Barva:	bílá
Viskozita:	snadná aplikace válečkem, štětcem
Hustota:	1,0 g/cm ³
GISCODE:	D1
EMICODE:	EC 1-Plus
Čistící prostředek:	voda
Skladování/přeprava:	Při teplotách od +5°C do +25°C. Skladujte v suchých, chladných a dobře větraných prostorách.
Záruční lhůta:	1 rok od data výroby, v původním neotevřeném obalu.
Balení:	3x5 litrů, kanystrů v kartonu

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

Příprava podkladu

Podklad musí odpovídat požadavkům ČSN 74 4505. Kromě jiného musí být rovný, trvale suchý, čistý, bez trhlin, pevný v tahu a tlaku, ne příliš hladký a ne příliš drsný. Případně musí být pro pokládku odborně upraven.

Vhodné podklady

(eventuelně s podlahovým topením):

- Cementové potěry (CT) podle normy EN13813
- Potěry na bázi síranu vápenatého (anhydritu) (CA) podle EN 13813
- OSB desky
- Dřevotřískové desky V 100

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%.

Penetraci aplikujte na podklad rovnoměrně pomocí válečku nebo štětce. Poznámka: Vyhněte se vzniku louží. Nechte vyschnout na transparentní film. Po vyschnutí podkladu (viz níže) lze přikročit k pokládce parket.

AKTUALIZACE 7/2015
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, Cestlice, www.bona.com, bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

Pokládka



Bona[®]

Bona D501

Technický list

Spotřeba

Cca. 100 -150 g/m²

Doba schnutí: 1 až 2 hod. v závislosti na absorpční schopnosti podkladu a klimatu v místnosti.

Upozornění

Bona přebírá odpovědnost pouze za dodaný produkt. Vzhledem k široké různorodnosti druhů dřeva, dostupných a možných aplikací, nemůže přebírat odpovědnost za produkt již zcela nainstalovaný. Pokud máte pochybnosti, proveďte zkoušku nebo test pro ujištění vhodnosti funkčnosti produktu. Před použitím tohoto výrobku je uživatel povinen přečíst si veškeré informace uvedené na obalu tohoto výrobku a v bezpečnostních listech tak, aby jim řádně porozuměl.

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

Pokládka



AKTUALIZACE 7/2015

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, Cestlice, www.bona.com, bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

Bona[®]