

# Bona D510

## Technický list

**Bona D510 je 1-složkový základní penetrační nátěr pro přípravu podkladů před aplikací vyrovnávacích stěrkových hmot, zejména Bona H600, H610, H660 nebo H670. Bona D510 lze též použít jako základ pro Bona D750. Je vhodný pro savé i nesavé podklady (s výjimkou průmyslových magnezitových potěrů a xylolitu) a pro dřevotřískové desky, podlahové panely apod.**

- Certifikován na EMICODE EC 1
- Bez rozpouštědel
- Dobrá přilnavost k mnoha podkladům
- Vhodný pro podlahové topení

### Technická data

Typ produktu:	syntetická disperze
Barva:	bílá
Viskozita:	snadná aplikace
Hustota:	1,0 g/cm <sup>3</sup>
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, kanýstrů v kartonu

Pro více informací navštivte nás na adrese [www.bona.com/cz](http://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
- Litý asfaltový potěr (AS) podle normy EN 13813 (pouze, pokud je podklad dobře zapískován)
- OSB desky
- Dřevotřískové desky V 100
- Vyrovnávací stěrkové hmoty na bázi cementu a síranu vápenatého

### 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. Použitím Bona D510 na podkladech necitlivých na vlhkost, můžete pracovat způsobem „mokrý do mokrého“. Nezbytným je delší čas schnutí vyrovnávací stěrkové hmoty. Na vysoce savých cementových potěrech lze penetraci naředit vodou (2 díly Bona D510 : 1 díl vody). Pokud použijete Bona D510 jako penetraci pod Bona D750, musíte jej naředit v poměru 1 : 1 vodou. Po důkladném vyschnutí podkladu lze přikročit k pokládce.

AKTUALIZACE 7/2015  
Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

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

Pokládka



**Bona**<sup>®</sup>

# Bona D510

## Technický list

### Spotřeba

Cca. 100 -150 g/m<sup>2</sup>

**Doba schnutí:** 1 až 24 hod. v závislosti na absorpční schopnosti podkladu a klimatu v místnosti. V případě pochybností, např. u podkladů citlivých na vlhkost, jako jsou anhydritové (plovoucí) podlahy a před pokládkou vysoce nasákavých druhů parket, nechte schnout alespoň 24 hod.; dřevotříska: 48 hod.

### Upozornění

Bona přebírá odpovědnost pouze za dodaný produkt. Vzhledem k široké různorodosti 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](http://www.bona.com/cz).

Pokládka



AKTUALIZACE 7/2015

Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

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

**Bona**<sup>®</sup>