

# Bona D515 Multiprime

## Technický list

**Bona D515 je koncentrát základního penetračního nátěru pro víceúčelové použití, s nízkými emisemi, bez rozpouštědel. Základní penetrační nátěr lze použít k přípravě absorpčních a neabsorpčních podkladů. Na staré, pevné a voděodolné zbytky lepidla\* před aplikací Bona vyrovnávacích stěrkových hmot nebo Bona disperzních lepidel. Díky vysoké lepivosti Bona D515 lze také aplikovat neředěný na hutné, nenásákové a dřevěné podklady. Též na staré, dobře lepené, zdravé podlahové krytiny (dlaždice, PVC atd.).**

- Multifunkční použití
- Používá se neředěný nebo ředěný, v závislosti na daných podmínkách
- Lze použít jako prostředek podporující přilnavost na hladké a hutné podklady
- Velmi nízké emise, certifikován EMICODE EC1 Plus
- Dobrá přilnavost k mnoha podkladům
- Vhodný pro podlahové topení

### Technická data

Typ produktu:	syntetická disperze
Barva:	bílá
EMICODE:	EMICODE EC1 Plus
Doba schnutí:	0,5 – 3 hodiny v závislosti na absorpci podkladu a klimatických podmínkách, na dřevěné podklady nebo potěry na bázi síranu vápenatého / suché potěry: min. 24 hod.
Spotřeba:	40 – 150 g/m <sup>2</sup> (koncentrát)
Nářadí pro aplikaci:	váleček, štětec
Čistící prostředek:	voda
Skladování/přeprava:	při teplotách od +5°C do +25°C. Skladujte v suchých, chladných a dobře větraných prostorách. Chraňte před mrazem!
Záruční lhůta:	1 rok od data výroby, v původním neotevřeném obalu.
Osvědčení o zpětném odběru a využití odpadu z obalů:	společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F-050 20 134
Likvidace:	odpady a prázdné nádoby by měly být řešeny v souladu s místními předpisy.
Balení:	10 l kanystry

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 trhlín, pevný v tahu a tlaku, ne příliš hladký a ne příliš drsný. Případně musí být pro pokládku odborně upraven. Poznámka: **Bona D515 se nesmí používat pod asfaltová lepidla, lepidla obsahující uhelný dehet a ve vodě rozpustných lepidlech obsahující oxid siřičitý.** U elastických podlah, zbytky silanových lepidel musí být také zcela odstraněny, aby se zabránilo možné migraci penetračního nátěru s potenciálně migrujícími komponenty!

### Vhodné podklady

(eventuelně s podlahovým topením):

- Cementové potěry (CT) podle normy EN13813
- Potěry na bázi síranu vápenatého (CA) podle EN 13813
- Nové dřevotřískové desky (P4-P7) nebo desky OSB 2 – OSB 4, pevně přišroubované, dřevěné podklady
- Další suché a zdravé podkladové podlahy, jako jsou sádrovláknité desky

VYHOTOVENÍ 4/2021

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 D515 Multiprime

## Technický list

- Tmelové asfaltové potěry (AS) podle EN 13813
- Dobře lepené, hluboce očištěné a broušené keramické dlaždice
- Jiné hladké a nesavé podklady

### 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 Bona D515 aplikujte na naředěnou nebo neředěnou rovnoměrně na podklad pomocí válečku nebo štětce. Poznámka: vyhněte se vzniku louží a silných vrstev. Nechte vyschnout na transparentní film.

Poměr ředění	Aplikace
1:1 až 1:3, dle nasákavosti podkladu	Penetrace před aplikací stěrkové hmoty na savé podklady
neředěný	Neředěný na hladkých a nesavých podkladech, jako dlaždice, epoxidové pryskyřice a dřevěné podklady
1:1 až 1:2	Mezivrstva penetrace mezi vrstvami Bona stěrkové hmoty nebo na vrchní aplikaci Bona stěrkové hmoty před aplikací Bona lepidla na podlahu
1:2	Penetrace namísto použití Bona disperzního lepidla, jako je Bona D720

### Důležité poznámky:

Pokud je aplikován pro zlepšení přilnavosti, ujistěte se, že je podklad stabilní, čistý a fyzicky zdravý. Pokud je to nutné, musí být podklad odpovídajícím způsobem připraven pro aplikaci.

Nepoužívejte NEŘEDĚNÝ Bona D515 jako základní penetrační nátěr před aplikací disperzního lepidla na parkety Bona, např. Bona D720! Bona D515 se nesmí používat jako základní penetrační nátěr pod Bona silanová lepidla!

### Spotřeba

Cca. 40 -150 g/m<sup>2</sup>

**Doba schnutí:** 0,5 až 3 hod. v závislosti na absorpční schopnosti podkladu a klimatu v místnosti.

Na dřevěné podklady nebo potěry na bázi síranu vápenatého / suché potěry: minimálně 24 hodin. Kromě případů, kdy má být aplikována stěrková hmota Bona H605, kterou lze aplikovat za sucha, pokud je to možné.

### 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).

VYHOTOVENÍ 4/2021

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>