

TECHNICKÝ LIST

Bona Adhesives S 520

je rozpouštědlový penetrační nátěr pro úpravu podkladů pod nášlapnou vrstvou před celoplošným lepením dřevěných podlahových prvků syntetickými parketovými lepidly Bona Adhesives S 755 a S 760. Tato penetrace je vhodná pro savé i nesavé podklady, jako jsou cementové potěry, anhydritové potěry, dřevotřískové, cementotřískové a OSB desky i mnohé další materiály.

Důležité vlastnosti:

- * bezproblémové zpracování (výrobek je připraven k okamžitému použití)
- * dobré smočení podkladu
- * rychlé odvětrání (odpaření rozpouštědla)
- * bez obsahu aromatických uhlovodíků (pouze etanol a aceton)

OBLASTI POUŽITÍ

Podklady a jejich úprava:

Podklad musí odpovídat ČSN 74 4505 (Podlahy, Společná ustanovení). Mimo jiné musí být rovný, trvale suchý, patřičně pevný ve smyku, tahu i tlaku a ne příliš hladký nebo drsný. Je nutno jej popř. odborně upravit tak, aby byl dobře připraven pro pokládku dřevěných podlahových prvků.

Vhodnými podklady jsou:

- * cementové potěry
- * anhydritové potěry
- * potěry z litého asfaltu
- * dřevěné podklady
- * dřevotřískové desky V 100
- * OSB a cementotřískové desky

Penetrace

Bona Adhesives S 520

ZPRACOVÁNÍ

Pro zpracování penetračního nátěru musí být splněny tyto klimatické podmínky:

- * teplota vzduchu: min. 18°C
- * teplota podlahy: min. 15°C (v případě podlahového topení nesmí být vyšší než 20°C)

* relativní vlhkost vzduchu: max. 70%
Penetrační nátěr rovnoměrně naneste na podklad pomocí lakovacího kartáče, válečku nebo štětce. Zamezte přitom tvorbě louží na povrchu a penetraci nechte dobře vyschnout tak, aby vzniknul transparentní film. Po dokonalém vyschnutí (viz níže) penetrace je možno pokládat parkety.

TECHNICKÁ DATA

Složení: Roztok PVAC a modifikovaných přírodních pryskyřic v acetonu a etanolu

Barva: Žlutě transparentní

Viskozita: Snadno roztíratelný

Spec.hmotnost: 800 g / m³

GISKÓD: S 1

Spotřeba: ca.150g / m²

Čistící prostředek: Aceton, etanol

Doba schnutí: Mazaniny ca.12 až 24 hodin, podle savosti podkladu a klimatu v místnosti. V případě pochybnosti, např. u podkladů citlivých na působení vlhkosti a před pokládkou parket s vysokou schopností nabobtnávání, minimálně 24 hodin. Dřevotřískové desky 48 hodin.

Forma balení:

Kovové kanystry, 4x5 litrů v kartonu

Trvanlivost a podmínky skladování:

1 rok v původním neotevřeném obalu. Uchovávejte mimo dosah dětí, tepelných zdrojů a otevřeného ohně. V létě skladujte v chladu.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Nebezpečí požáru: Výrobek je podle ČSN 65 0201 hořlavá kapalina I.tř. nebezpečnosti a teplotní třídy T 1 podle ČSN 33 0371.

Složení (vč. Chemického názvu nebezpečných látek obsažených v přípravku):

Název	Č.CAS	č.ES	Obsah %
Aceton	67-64-1	200-662-2	15
Etanol	64-17-5	200-578-8	10

Výstražný symbol nebezpečnosti:



Specifická rizikovost(R-věty):

R 11 Vysoce hořlavý.

Pokyny pro bezpečné nakládání

(S-věty):

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- S 16 Uchovávejte mimo dosah zdrojů vznícení. Zákaz kouření.
- S 23/51 Nevdechujte páry. Používejte pouze v dobře větraných prostorech.
- S 29 Nevylévejte do kanalizace.

Pokyny pro první pomoc

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody.

Při požití nevyvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Opatření pro hasební zásah

Vhodná hasiva: Vodní mlha, suché hasicí prostředky, CO₂.

Výrobce: Bona GmbH

Jahnstrasse 12
D-65549 Limburg/Lahn
GERMANY

INFORMACE O ZNEŠKODŇOVÁNÍ

Způsoby zneškodňování látky / přípravku / kontaminovaného obalu:

Nespotřebované materiály nebo plechové obaly zneškodněte v souladu se zákonem o odpadech 185/2001 Sb.jako nebezpečný odpad v místech určených pro sběr nebezpečných odpadů.

Katalogové číslo nebezpečného odpadu

Název

odpadu

- | | |
|--------|--|
| 080409 | Odpadní lepidla a těsnící materiály s obsahem organických rozpouštědel nebo jiných nebezpečných látek. |
| 150110 | Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné. |

Nakládání s obaly

Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:

Společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F05020134.

Odpady nevhazovat do nádob na komunální odpad.

Nevypalovat z kovových nádob-nebezpečí výbuchu. Neupotřebené zbytky přípravku odevzdejte do sběrný nebezpečného odpadu. Do sběru odevzdejte pouze prázdný obal.

Opatření při nechtěném úniku látky

Zamezit úniku přípravku do vod a kanalizace.

Zachytit do textilií nebo jiných absorbentů a po vyschnutí předat na řízenou skládku.

* Řiďte se pokyny v našem Bezpečnostním listu.

Dovozce: Bona CR spol. s r.o.

Ohradní 65
145 00 Praha 4 – Michle
ČESKÁ REPUBLIKA