

Bona Adhesives D 510

Disperzní penetrační nátěr pro přípravu podkladů pod vyrovnávací stěrkové hmoty Bona Adhesives H 600 a H 610.

OBLASTI POUŽITÍ

Podklady a jejich úprava:

Podklad musí být v souladu s normou ČSN 74 4505. Mimo jiné musí být rovný, trvale suchý, čistý, bez trhlin, odolný proti tahu a tlaku a ne příliš hladký nebo drsný. Je nutno jej popř. odborně upravit, aby byl dostatečně vhodný pro pokládku podlahových krytin.

- cementové potěry
- anhydritové tekuté potěry
- potěry z litého asfaltu
- dřevěné podklady
- dřevotřískové desky V 100

ZPRACOVÁNÍ

Při práci s penetračním nátěrem musí být splněny tyto klimatické podmínky:

- teplota vzduchu: min. 18 °C
- teplota podlahy: min. 15 °C (v případě podlahového vytápění ne více než 20 °C)
- relativní vlhkost vzduchu: max 70 %

Nářadí k aplikaci: Váleček SRN, lakovací kartáč.

Bona Adhesives D 510 nanese rovnoměrně na podklad pomocí válečku, kartáče nebo štětce. Přitom se vyvarujte tvorbě kaluží, nechte vyschnout tak, aby vznikl transparentní film. Při aplikaci na silně savé cementové potěry lze penetrační nátěr naředit vodou (2 díly BonaAdhesives D 510 : 1 díl vody). BonaBond D 510 neizoluje proti vlhkosti.

TECHNICKÁ DATA

Složení: Disperze syntetické pryskyřice na bázi polyakrylátu

Barva: Bílá

Hodnota pH: cca. 7,5 C

Spec. hmotnost: 1000 [kg/m³]

Spotřeba na betonovém povrchu: cca. 150 [g/m³]

Doba schnutí: Potěry – cca. 1 až 24 hodin, dle savosti podkladu a klimatu v místnosti. U podkladů citlivých na působení vlhkosti, jako jsou anhydritové potěry, minimálně 24 hodin, u dřevotřískových desek minimálně 48 hodin.

Forma balení: Kapalina v plastovém kanystru. Karton 4x5 l.

Trvanlivost a podmínky skladování: 1 rok v původním neotevřeném obalu. Chraňte před mrazem! V létě skladujte v chladu. Uchovávejte mimo dosah dětí!

Čistící prostředek: Voda

GIS kód: D 1, bez obsahu rozpouštědel podle TRGS 610

RIZIKOVÁ OPATŘENÍ

Riziko ohrožení zdraví:

Výrobek není klasifikován jako látka zdraví nebezpečná. Schválen SZÚ Praha pod č. CZŽP 12-3259/99, Ex.: 392617/16. 12. 1999 jako výrobek nepředstavující zdravotní riziko při doporučeném způsobu použití.

Riziko ohrožení životního prostředí:

Výrobek není klasifikován jako látka ohrožující životní prostředí.

Nebezpečí požáru:

Ve smyslu ČSN 65 0201 nehořlavá kapalina.

Bezpečnostní upozornění:

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- S 37 Používejte gumové ochranné rukavice

Opatření první pomoci:

- S 24/28 Zamezte kontaktu s kůží. Při kontaktu s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem.
- S 25/26 Zamezte kontaktu s očima. Při zasažení oči okamžitě vypláchněte vodou (po dobu 15 min.) a vyhledejte lékařskou pomoc.
- S 46/62 Při požití vypijte ihned několik sklenic mléka nebo vody. Nevvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Opatření při nechtěném úniku látky:

Zamezit úniku výrobku do vod a kanalizace. Zachytit do hadrů, nebo jiných absorbentů a předat na řízenou skládku.

Informace o zneškodňování:

Způsoby zneškodňování látky/přípravku/kontaminovaného obalu:

Nespotřebované materiály nebo obaly (plastové 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:

Identifikační značka

- grafická značka podle ČSN 77 0052-2 obr. 2
- abecední kód PE-HD (Vysokohustotní lineární polyetylén)
- číselný kód 02
- piktoqram na etiketách: INTERSOH RECYCLING a Grúne punkt.

Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:

Společnost EKO-KOM, Osvědčení č. EK-F-050 20 134.

Certifikován A.O. 224 pod č. 02 0915 V/AO a STO- AO 224- 876/2002, ze dne 30.08.2002.

Recyklace nebo případné jiné využití obalů je možné po vymytí vnitřku obalů vodou (ihned po spotřebování obsahu). Nepoužívat však pro potravinářské účely. Výrobky v opakovaně použitelných obalech nedodáváme.

Podrobnější informace naleznete v našem Bezpečnostním listu.

Výrobce:

Bona GmbH, Jahnstrasse 12, 665 49 Limburg/Lahn, Germany

Dovozce:

Bona CR, spol. s r.o., Ohradní 65, 145 00 Praha 4 – Michle