

Bona Adhesives H 600 PLAN P

Samonivelační stěrková hmota zušlechtěná umělou pryskyřicí speciálně pro použití pod mozaikové parkety, masivní parkety o tloušťce 10 mm a hotové parkety o tloušťce do max. 15 mm.

Vynikajícími vlastnostmi jsou:

- velmi dobrý rozliv a samonivelace
- vysoká pevnost a tvrdost
- bez pnutí
- po 2 hodinách možnost prvního vstoupení, po 36 ÷ 48 hod. je povrch dostatečně zralý pro pokládání podlahových krytin
- vrstva 2 až max. 10 mm, v případě vrstev o větší tloušťce možnost nastavení.
- vhodná pro podlahové vytápění

OBLASTI POUŽITÍ

Podklady a jejich úprava:

Podklad musí odpovídat požadavkům normy - ČSN 74 4505. Mimo jiné musí být rovný, trvale suchý, čistý, bez trhlin, odolný v tahu a tlaku a ne příliš hladký nebo drsný. Je nutno jej popř. odborně upravit. Podklady ošetřete pomocí penetrace BonaBond D 510 nebo BonaBond R410 (je nutno jej vždy zapískovat), přitom zabraňte tvorbě louží na povrchu. Na podlahovém topení je nutno vždy penetrovat. Velké nerovnosti, díry a jiné je nutno vyplnit pomocí BonaBond H 610 nebo nastavenou stěrkou (viz níže).

Vhodnými podklady jsou:

- cementové potěry
- anhydritové tekuté potěry
- potěry z litého asfaltu (pouze spolu se zušlechtěním stěrky!)

ZPRACOVÁNÍ

Pro zpracování stěrkové hmoty musí být splněny tyto klimatické podmínky:

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

Do čisté nádoby dejte čistou, studenou vodu. Potom stěrkovou hmotu míchadlem (cca 500 ot./min.) rozmíchejte tak, aby se netvořily hrudky. Počkejte cca. 2 min. a znovu promíchejte. Hmotu naneste na podklad během doby zpracování 30 min. a rozlijte ji pomocí široké ozubené stěrky, nebo ji příp. uhlad'te hladicí lžící. U vrstev velké tloušťky je dobré provést odvodušnění pomocí jehlového válce. Pro vrstvy o tloušťce větší než 20 mm je nutno stěrku nastavit pískem (viz níže). Tato přísada se vmíchává jako poslední složka. U potěrů z litého asfaltu je zapotřebí hmotu zušlechtit pomocí BonaBond D 510. Savé porézní podklady i potěry se penetrují BonaBond D 510, zředěným vodou v poměru 1 : 1. Anhydritové podklady se přebušují (zrno 16 ÷ 24), a po odstranění brusného prachu se penetrují BonaBond D 510.

Poměr míchání:

- samonivelační stěrka (tloušťka vrstvy 2 až max. 10 mm):
cca. 6,0 l vody; 25,0 kg stěrkové hmoty
- nastavená stěrka (tloušťka vrstvy 10 až max. 20 mm):
cca. 6,25 l vody; 25,0 kg stěrkové hmoty; 16,0 kg písku 0 až 3 mm (= 65 hmotnost. %, kbelík cca. 10 l),

- zušlechťená stěrka (tloušťka vrstvy 2 až max. 5 mm):
cca. 5,0 l vody, cca. 1,0 l BonaBond D 510, 25,0 kg stěrkové hmoty

Případné dodatečné stěrkování pomocí BonaBond H 600 se nejlépe provádí tehdy, jestliže je možno na první vrstvu vstoupit, ale je ještě vlhká. Pokud je první vrstva suchá, je třeba nanést penetraci BonaBond D 510. Tvrdnoucí vrstvy je třeba bezpodmínečně chránit před rychlým vysycháním, např. působením přímého slunečního záření, průvanu nebo vysoké teploty v místnosti!

TECHNICKÁ DATA

Sypná hmotnost: 1,5 kg/l

Spotřeba: 1,5 kg/m²/mm)

Doba zpracování: 30 min.

Možnost prvního vstoupení: cca. po 2 hod.

Dostatečná zralost pro pokládání podlah. krytin: cca. po 36 ÷ 48 hodinách.

Pevnost v tahu za ohybu po 28 dnech: 7,5 MPa

Pevnost v tlaku po 28 dnech: 33,4 MPa

Báze: Cement, umělé pryskyřice

Barva: Šedá

GISKÓD: ZP 1, s nízkým obsahem chromanů podle TRGS 613.

Čistící prostředek: Voda (pro neztuhlý produkt)

Trvanlivost a podmínky skladování: Skladujte v suchu a chladu. Doba skladování 6 měsíců.

Forma balení: Papírové pytle 25 kg – 40 ks na jedné paletě.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Riziko ohrožení zdraví:

Schválen SZÚ Praha pod č. CZŽP 12-436/98, Ex. 382112 jako výrobek nepředstavující riziko ohrožení zdraví při dodržení zásad bezpečnosti a hygieny práce a doporučeného způsobu použití. BonaAdhesives H 600 je certifikován AO č. 224 pod č. 02 0935 V/AO a STO - AO č. 224 - 876/2002 ze dne 30. 8. 2002.

Výstražný symbol nebezpečnosti:

Xi - Dráždivý. Obsahuje cement, dráždí oči a kůži.

Specifická rizikovitost - R - věty:

R 36/38: Dráždí oči a kůži.

Pokyny pro bezpečné nakládání - S - věty:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

S 29 Nevysypávejte do kanalizace.

S 37/39 Používejte vhodné ochranné rukavice a OPP pro oči a obličej. Načaté pytle dobře uzavřete.

Pokyny pro první pomoc:

S 28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem, ošetřete reparačním krémem.

Způsob likvidace odpadů:

Nespotřebovaný obsah po vytvrzení uložte na místo určené obcí k ukládání stavebního odpadu kód [170701]

Nakládání s obaly:

Prázdné, neprášící obaly jsou recyklovatelné: INTERSOH RECYCLING.

Zpětný odběr a využití odpadu z obalů:

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

Podrobnější informace o výrobku naleznete v našem Bezpečnostním listu.

Výrobce:

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

Dovozce:

Bona CR, spol. s r.o., Ohradní 65, Praha 4 – Michle tel.: 800 100 103