

Bona H610

Technický list

Pokládka



Bona H610 je rychle tuhnoucí a schnoucí malta, bez propadání, pro použití v interiéru. Ideální k vyplnění děr, prasklin, opravám a vyrovnání podlah v renovaci betonových schodišťových stupňů v interiéru, cementových a pískových podkladů, podlah z betonu nebo zapravení míst kolem potrubí, dveřních a okenních zárubní.

- Rychlé tvrdnutí a schnutí - lze pokrýt po 60 minutách
- Bez propadání - ideální pro vertikální a horizontální opravy
- Vysoká pevnost a tvrdost
- Odlehčuje pnutí - nízké smrštění

Technická data

Báze:	cement, umělé pryskyřice
Barva:	šedá
Spotřeba:	1,6 kg/(m ² /mm)
Doba zpracování:	15 min.
První zatížení / pochůznost:	po cca. 1 hod.
Pokrytí:	po cca. 1 hod.
Kód GIS:	ZP1, chrom (VII) redukován na < 2 ppm
Kód EMI:	EC1R
Čistící prostředek:	voda (pro nevytvrzený materiál)
Skladovatelnost:	v neotevřených originálních obalech min. 12 měsíců od data výroby. Skladujte v neotevřeném obalu na chladném a suchém místě při teplotách nad +5°C a pod +30°C.
Balení:	25 kg papírové pytle (40 na paletě)

Podrobnější informace o produktu jsou k dispozici v našem Bezpečnostním listě.

Příprava podkladu

Podklad musí odpovídat požadavkům DIN 18356 (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 odborně upraven. Podklad ošetřete pomocí penetrační Bona D510, D520 nebo epoxiprskyřici R410 (v případě R410 je nezbytné vždy zapískovat). VYHNĚTE SE vzniku louží. Při vyrovnávání větších ploch stěrkou o tloušťce nad 5 mm, musí být Bona H610 nastavena v 1/3 objemu ostrým pískem (frakce 0-4 mm).

Vhodné podklady (event. s podlahovým topením) jsou:

- Beton
- Cementové potěry (CT) podle normy EN13813
- Potěry na bázi síranu vápenatého (anhydritu) (CA) podle EN 13813
- Jiné suché a pevné podklady
- Litý asfaltový potěr (AS) podle normy EN 13813 ne tlustší než 5 mm

Aplikace

Aplikujte při teplotách nad + 5°C.

Do čisté nádoby dejte čistou studenou vodu. Potom postupně přidávejte prášek stěrky a přitom pomalu míchejte hmotu (nejlépe s míchadlem). Míchejte do vytvoření homogenní hmoty tak, aby se netvořily hrudky. Směs by měla mít jednotnou barvu bez oddělené polymerní fáze. Hmotu naneste na podklad, případně jí vyplňte díry, během doby zpracování (15 min.). Použijte plochou zednickou hladící lžiči, ocelovou ozubenou stěrku nebo podobné nářadí. Nářadí a ruce umyjte čistou vodou, dokud je materiál ještě čerstvý.

Následné ošetření / broušení.

Pro optimální přilnavost lepidla k vyrovnávací hmotě lze použít její lehké přebroušení po cca. 4 hod. od aplikace.

Poznámka! Nářadí musí být čisté.

Spotřeba

Poměr míchání:

Vyrovnávací stěrkovou hmotu používejte v poměru (tloušťka: od 1,5 do max. 5 mm): 5,5 litrů čisté studené vody na 25 kg stěrkové hmoty Bona H610.

AKTUALIZACE 7/2015

Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, Cestlice, www.bona.com, bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349



Bona[®]

Bona H610

Technický list

Pokládka

Pískem nastavená stěrková hmota (tloušťka: do max. 20 mm): 5,5 litrů čisté studené vody na 25 kg stěrkové hmoty Bona H610 a cca. 8 kg písku (zrno 0 až 4 mm)

Dbejte na to, aby tuhnoucí vrstva byla chráněna před teplem (např. vysoká pokojová teplota, intenzivní sluneční světlo) a průvanem

Spotřeba: 1,6 kg/(m²/mm)

Doba zpracování: 15 min.

První zatížení / pochůznost: po cca.1 hod.

Pokrytí: po cca.1 hod.

Dodržujte prosím taky návody k použití poskytované výrobcem parket.

Podrobnější informace o produktu jsou k dispozici v našem Bezpečnostním listě.

Bona zodpovídá pouze za dodaný výrobek, nemůže být zodpovědná za instalaci produktu. V případě pochybností udělejte vlastní zkoušku. Dodržujte též pokyny dalších technických listů firmy Bona.

Upozornění

Předkládané návrhy a doporučení jsou pečlivě zpracovány na základě našich všeobecných obchodních podmínek a informací, které máme k dispozici. Údaje o složení a zpracování vycházejí z našich nejlepších vědomostí, avšak nekladou si nároky na úplnost a neosvobozují od vlastní kontroly návrhů a produktů z hlediska vhodnosti pro předpokládané použití (např. provedení zkušebních ploch podle DIN 18356). Předpokládá se respektování pokynů uvedených na obalu, etiketách, v technických informačních listech, návodech k obsluze a zpracování, označení a příslušných technických směrnících a normách i pokynech pro provádění prací průmyslovými zpracovateli podle příslušných předpisů.

Telefonní číslo servisu: 0180/4266 283 - D
800 100 103 - CZ

AKTUALIZACE 7/2015

Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, Cestlice, www.bona.com, bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

