

Bona R405

Technický list

Bona R405 je 2-složková polyesterová pryskyřice s vysokou viskozitou pro obnovu a opravu prasklin podkladů před nanesením lepidla nebo šetrkovací hmoty.

Vlastnosti

- vysoká viskozita
- rychlý průběh tuhnutí
- vynikající přilnavost k mnoha podkladům
- vhodné pro podlahové topení

Technická data

Báze:	polyesterová pryskyřice a tužidlo
Barva:	růžová
Viskozita:	vysoká
Hustota:	1,4 g/cm ³
Doba schnutí:	30-60 minut při 20°C a 50% rel. vlhkosti
Nářadí pro aplikaci:	nerezová špachtle
Čistící prostředek:	aceton, etanol a alkohol.
Skladování / přeprava:	Teplota nesmí klesnout pod +5°C nebo být vyšší než +25°C během skladování a přepravy. Skladujte v chladném, suchém a dobře větraném místě.
Doba skladování:	12 měsíců.
Balení:	1,25 kg (1,235 kg pryskyřice a 0,015 g tužidlo / 6ks na karton)

Další podrobné informace naleznete v příslušném bezpečnostním listu.

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. Musí být bez prachu, oleje a jiných mastnot. Případně musí být podklad odborně upravený.

Vhodné podklady

- Cementové potěry (CT) podle normy EN13813
- Potěry na bázi síranu vápenatého (anhydritu) (CA) podle EN 13813
- Litý asfaltový potěr (AS) podle normy EN 13813 ne silnější než 5 mm

Aplikace

Před použitím Bona R405 musí být splněny následující klimatické podmínky (údaje pro Střední Evropu):

- Teplota vzduchu: min. 18°C
- Teplota podlahy: min. 15°C (s podlahovým topením max. 20°C).

Přidejte tužidlo do pryskyřice podle potřeby a důkladně smíchejte. Namíchejte pouze takové množství materiálu, kolik požadujete. Vyplňte spáry směsí. Pak povrch posypte pískem, aby se vytvořil vhodný podklad pro další práci.

Tužidlo / doba zpracování (při 20°C):

- 15 g (1 balení) 14 minut
- 10 g (2/3 balení) 6 minut
- 5 g (1/3 balení) 14 minut

Bona odpovídá pouze za kvalitu dodaného produktu, nepřebírá odpovědnost za nesprávnou aplikaci produktu. V případě pochybností proveďte vlastní zkoušku. Dodržujte také pokyny v dalších technických listech produktů.

AKTUALIZACE 6/2013

Tento technický list nahrazuje všechny předešlé verze

Distributor: Bona CR, spol.s r.o., Obchodní 132, 251 01 Cestlice, www.bona.com/cz, mail: bonacr@bona.com
tel. CR: +420 211 153 340, tel. SR: +421 265 457 161, fax: +420 211 153 349

Pokládka



Bona[®]