

Bona R880

Technisch merkblad

Bona R880 is een elastische 1-component silaangebaseerde montagekit. Door de hoge aanvangshechting en snelle afbinding is de Bona R880 met name geschikt voor herstelwerkzaamheden en het verlijmen van dorpels, plinten en trap treden. Het sproeien van kleine hoeveelheden water op de te verlijmen oppervlakken (ondervloer, muur enz.) of rechtstreeks op de lijm kan de uitharding nog verder bespoedigen. Een primer is over het algemeen niet noodzakelijk.

- Extreem snelle afbinding, kan door de gebruiker nog versneld worden
- Zeer hoge aanvangshechting
- Hoge vastheid
- Isocyaanvrij
- Water – en oplosmiddelvrij
- Zeer goede hechting op vrijwel alle ondergronden en met vrijwel alle houtsoorten
- Vlekken zijn makkelijk te verwijderen

Technische gegevens

Basis	: silaan gemodificeerde prepolymers
Kleur	: beige
Viscositeit	: makkelijk strijkbaar - stabiel
Dichtheid	: 1,4 g/cm ³
Verwerkingstemperatuur	: luchttemperatuur min. 5°C
Open tijd	: ca. 10 min.
Belastbaarheid	: na 4-8 uur
GISCODE	: RS10
Codering	: -
Schoonmaakmiddel	: Bona S100, aceton en ethanol; uitgeharde lijm is uitsluitend mechanisch te verwijderen
Opslag/transport	: de temperatuur mag niet lager zijn dan +5°C en hoger dan +25°C. Opslaan in een droge, goed geventileerde ruimte
Houdbaarheid	: In originele, ongeopende verpakking minimaal 18 maanden na produktiedatum
Verpakking	: 310 ml tubes, 12 stuks per doos

Meer technische informatie kunt u vinden in de veiligheidsbladen.

Vorbereitung

De ondergrond moet egaal, droog, schoon, vrij van scheuren en fysiek solide zijn. Het oppervlak moet eveneens niet glad of te ruw zijn. Eventueel vakkundig laten voorbereiden. Door het sproeien van geringe hoeveelheden water op één van de oppervlakken kan de uitharding versneld worden.

Geschikt materiaal

De volgende materialen kunnen verlijmd worden:

- Hout en houtprodukten
- Minerale materialen zoals steen en keramiek
- Cementgebonden materialen
- Gipsgebonden materialen

Bij twijfel eerst een proefverlijming uitvoeren!

Gebruiksaanwijzing

De parketlijm voor het gebruik, indien nodig, op de juiste temperatuur brengen. Na het openen van de tube (de schroefdop opensnijden, de tuit aanbrengen en eventueel op maat snijden) kan de lijm direct op één van de oppervlakken aangebracht worden. Aansluitend de verschillende delen binnen de open tijd van 10 minuten samenvoegen. Hoge aanvangshechting wordt al na 1 uur bereikt. De eindsterkte wordt na 4-8 uur bereikt.

Bovenstaande gegevens zijn het resultaat van uitvoerige proefnemingen, zowel in laboratoria als in de praktijk gedaan. Omdat de omstandigheden waaronder Bona R880 wordt gebruikt buiten onze controle vallen, kunnen wij echter uitsluitend het product zelf garanderen.

Lijmen



Bona®

BELGIË

Bona NV
Leuvensesteenweg 542/C.3
1930 Zaventem
T: 02/721 27 59
infobelgium@bona.com

F: 02/721 17 11
www.bona.com

NEDERLAND

Bona Benelux BV
Huiswitweg 6
2031 BG Haarlem
Tel. 023-5421864
bona.nl@bona.com
www.bona.com