



Bona R540

Productbeschrijving

Kenmerken

Bona R540 is een ééncomponent polyurethaan reactiehars als primer voor zuigende en niet-zuigende ondergronden vóór Bona Parketlijm, met name voor Bona R770, Bona R850 en Bona R860. Het product kan als vochtscherm op cementdekvloueren tot en met 4 CM-% worden gebruikt.

Eigenschappen

- ééncomponent
- eenvoudig te verwerken
- zeer goede hechting, ook op problematische ondergronden
- hoog indringvermogen

Voorbereiding

De ondergrond moet aan de normen van DIN 18356 voldoen en egaal, droog (alleen als voorstrijk), schoon, vrij van scheuren, trek- en drukvast en niet te glad of te ruw zijn. Eventueel vakkundig laten voorbereiden.

- cementdekvloueren
- anhydriet
- gespatelde vloeren (min. 2 mm dik)
- spaanplaat V100
- gietasfalt
- houtmagnesiet
- oude ondergronden

Gebruiksaanwijzing

De primer eventueel voor gebruik op temperatuur brengen. Bona R540 met roller, borstel, kwast of roestvrijstaal spatel gelijkmatig dun opbrengen - plassen voorkomen - en tot een transparante filmlaag laten drogen. Het opbruisen van het product wordt veroorzaakt door het te dik aanbrengen van de R540. Dit moet men zien te voorkomen. Voor de aansluitende parketverlijming de navolgende droogtijd aanhouden:

Bona R770 : 1 uur

Bona R850/R860 : 24 uur

Hoge luchtvochtigheid en temperatuur bespoedigen de droogtijd, lagere luchtvochtigheid en temperatuur vertragen de droogtijd. Bij twijfel langer laten drogen.

Verbruik en parketsoorten

Verbruik:

Ca. 100-150 g/m² als voorstrijk

Ca. 250-350 g/m² als vochtscherm

Voor meer informatie zie productbladen.

Bona®

Bona Benelux BV
Postbus 1540
2003 BN Haarlem
Tel. 023-5421864
www.bona.com

Hulswitweg 6
2031 BG Haarlem
Fax 023-5421306
bona.nl@bona.com

Bona R540

Productbeschrijving

Technische gegevens

Basis	polycocyanaat-prepolymeer
Kleur	transparant, bruin
Viscositeit	dun vloeibaar
Dichtheid	1,14 g/cm ³
GISCODE	RU 1
Emicode	-
Schoonmaakmiddel	S100, aceton, ethanol, spiritus. Uitgeharde primer is uitsluitend machinaal te verwijderen
Verbruik	ca. 100-150 g/m ² als voorstrijk, ca. 250-350 g/m ² als vochtscherm
Droogtijd	tussen 1 en 24 uur bij 20°C en 50% r.v. afhankelijk van de lijm (zie gebruiksaanwijzing)
Verwerkings-temperatuur	luchttemperatuur: minimaal 18°C, vloertemperatuur: minimaal 15°C, bij vloerverwarming niet hoger dan 20°C, r.v.: maximaal 70%
Afval	afvoeren volgens lokale regelgeving
Houdbaarheid	ten minste 6 maanden, het materiaal is vochtgevoelig, aangebroken verpakking goed afsluiten
Opslag	tegen vorst beschermen, in zomer koel bewaren. Temperatuur tussen 5 en 25°C
Verpakking	6 kg can, 3 per doos, 160 stuks per pallet

Veiligheid

Gevaaraanduiding: schadelijk voor de gezondheid

Gevaarsymbool : Xn

Bestanddelen : bevat diphenylmethan-4,4'-diisocyanat,
methylendiphenyldiisocyanat

R20	Schadelijk bij inademing
R36/37/38	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid
R42/43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid
S23	Gas niet inademen
S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen
S28	Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep
S38	Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen
S45	Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk, hem dit etiket tonen)

Bona®

Bona Benelux BV
Postbus 1540
2003 BN Haarlem
Tel. 023-5421864
www.bona.com

Hulswitweg 6
2031 BG Haarlem
Fax 023-5421306
bona.nl@bona.com

Bona R540

Productbeschrijving

Bijzondere kenmerken

Bevat 2,2'-dimorpholinylidithylether. Kan allergische reacties doen ontstaan.

Bevat isocyanate. Aanwijzingen van de fabrikant aanhouden (waarschuwingstekens).

De aanwijzingen op de veiligheidsbladen aanhouden!

Bona®

Bona Benelux BV
Postbus 1540
2003 BN Haarlem
Tel. 023-5421864
www.bona.com

Hulswitweg 6
2031 BG Haarlem
Fax 023-5421306
bona.nl@bona.com