



Karta Techniczna: BASE-R-DR/WAT/042016/V01

## BASE-R Dr

**BASE-R Dr** jest głęboko penetrującym gruntem bitumicznym, rozpuszczalnikowym,

Właściwość	Wymaganie
Wygląd zewnętrzny i konsystencja (W temp. 23°C ± 2°C)	Jednorodna ciecz barwy czarnej bez widocznych zanieczyszczeń. Łatwo się rozprowadza na płycie szklanej tworząc powłokę bez pęcherzy
Zawartość wody, %, nie więcej niż	≤ 0,5
Czas wysychania (h)	≤ 1
Lepkość, czas wypływu, kubek nr 3 (s)	74 ± 8
Widmo w podczerwieni	Badanie identyfikacyjne. Rysunek

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Aprobata techniczna IBDiM nr AT/2010-02-2680/1

### ZASTOSOWANIE

**BASE-R Dr** jest to preparat bitumiczny do gruntowania podłoża w celu wytworzenia warstwy kontaktowej pod hydroizolacje bitumiczne. Można stosować do wykonywania bezspoinowych powłok przeciwwilgociowych na powierzchniach elementów betonowych, pionowych i poziomych, poniżej poziomu gruntu, na podłoża betonowe, drewniane, blaszane oraz starych pokryć papowych.

Selena Bulgaria Ltd.  
Selena Sulamericana Ltda  
Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.  
Foshan Chinuri Selena Chemical Co.  
Selena Bohemia s.r.o.  
Selena Deutschland GmbH

Selena Iberia S.L.U.  
FinSelena Oy  
Selena Hungária Kft.  
Selena Italia srl  
Selena CA L.L.P.  
Selena S.A.

Carina Silicones Sp. z o.o.  
Libra Sp. z o.o.  
Orion Sp. z o.o.  
Izolacja Matizol Sp. z o.o.  
Tytan EOS Sp. z o.o.  
Selena România SRL

EURO MGA Product SRL  
Hamil - Selena Co. Ltd  
Selena Vostok  
Kvadro OOO  
Selena Slovakia s.r.o.  
Selena Yapt Malzemeleri Ltd.Şti.

Selena Ukraine Ltd.  
Selena USA, Inc

Selena SA, ul. Wyścigowa 56 E, 53-012 Wrocław, tel. 71 78 38 301, fax 71 78 38 300, e-mail: kontakt@selena.com, www.selena.pl

NIP 894-000-55-23, KRS 0000112580, Regon 005923241, Kapitał zakładowy: 11 170 000 zł, Kapitał wpłacony: 11 170 000 zł  
Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego



## APLIKACJA

Na suche i odpylone podłoże grunt nakłada się przy szczotkę dekabarską z twardym włosiem, wałkiem lub w sposób mechaniczny. Zużycie pomiędzy 0,2 – 0,3 L/m<sup>2</sup> i jest zależne od jakości i chłonności podłoża.

## DOKUMENTY POWIĄZANE

- ✓ Aprobata techniczna IBDiM nr AT/2010-02-2680/1
- ✓ Krajowa Deklaracja Zgodności nr 116.16
- ✓ Sprawozdanie z badań nr TM-1/39/15, 104/15/TN3

---

## PAKOWANIE, TRANSPORT, MAGAZYNOWANIE

Wiadro: 20 L

Ilość na palecie: 27 wiadra

Wiadra należy magazynować i przewozić w pozycji stojącej, zabezpieczone przed przemieszczaniem i uszkodzeniem. Należy chronić przed wilgocią, działaniem promieni UV oraz wysoką temperaturą.

Selena Bulgaria Ltd.  
Selena Sulamericana Ltda  
Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.  
Foshan Chinuri Selena Chemical Co.  
Selena Bohemia s.r.o.  
Selena Deutschland GmbH

Selena Iberia S.L.U.  
FinSelena Oy  
Selena Hungária Kft.  
Selena Italia srl  
Selena CA L.L.P.  
Selena S.A.

Carina Silicones Sp. z o.o.  
Libra Sp. z o.o.  
Orion Sp. z o.o.  
Izolacja Matizol Sp. z o.o.  
Tytan EOS Sp. z o.o.  
Selena România SRL

EURO MGA Product SRL  
Hamil - Selena Co. Ltd  
Selena Vostok  
Kvadro OOO  
Selena Slovakia s.r.o.  
Selena Yapt Malzemeleri Ltd.Şti.

Selena Ukraine Ltd.  
Selena USA, Inc