



BOTAMENT®
SYSTEMBAUSTOFFE



BOTAMENT® RD 2 THE GREEN 1
NOWA GENERACJA IZOLACJI BUDOWLI

HYDROIZOLACJE / SYSTEMY USZCZELNIANIA BUDYNKU

ZASTOSOWANIE

BOTAMENT® RD 2 The Green 1 może być stosowany zarówno podczas budowy nowych obiektów, jak i do prac remontowych w obiektach już istniejących

- izolacja ścian piwnic, płyt i ław fundamentowych, balkonów i tarasów
- renowacja izolacji budynku oraz starych pokryć dachowych
- izolacja pozioma, podposadzkowa
- izolacja pozioma ścian
- izolacja obszarów obciążonych wodą w ogrodach (GaLaBau)
- izolacja zbiorników na wodę
- mocowanie płyt ochronnych i izolacyjnych

ZALETY

- doskonale właściwości aplikacyjne połączone z niemal niezależnym od temperatury przebiegiem procesu wysychania
- niezawodne, wielofunkcyjne uszczelnienie reaktywne – uszczelnianie podłoży mineralnych, starych bitumicznych powłok grubowarstwowych i powłok malarskich
- w przeciwieństwie do tradycyjnych izolacji bitumicznych BOTAMENT® RD 2 The Green 1 jest wysoce odporny na promieniowanie UV, mróz, a także wykazuje wysoką wzajemną tolerancję z produktami mineralnymi
- możliwość bezproblemowego tynkowania oraz malowania powstałej powłoki uszczelniającej
- uniwersalność zastosowania BOTAMENT® RD 2 The Green 1 powoduje, że stosowanie tradycyjnych hydroizolacji jest zbędne – łatwe przechowywanie, proste zasady aplikacji
- BOTAMENT® RD 2 The Green 1 **oparty jest na nowej technologii bazującej na spoiwach polimerowych**
- po trzech godzinach BOTAMENT® RD 2 The Green 1 jest już odporny na deszcz, po czterech – można na nim naklejać płyty drenażowe i termoizolacyjne, a po 24 godzinach – może być obciążany mechanicznie
- BOTAMENT® RD 2 The Green 1 stosuje się bez gruntowania



- niewielkie grubości warstw w połączeniu z najwyższą wydajnością
- wysoka elastyczność i zdolność mostkowania rys
- możliwość całkowitej rezygnacji ze stosowania siatki zbrojącej
- szczelność także w przypadku negatywnego ciśnienia wody (faza budowy)
- możliwość wzrokowej kontroli procesu wysychania, w trakcie którego kolor zmienia się z jaskrawozielonej barwy materiału w stanie świeżym do ciemnozielonej po jego wyschnięciu

INFORMACJE DODATKOWE

Aprobata i certyfikaty: Certyfikat Instytutu Higieny w Gelsenkirchen, potwierdzający jego bezpieczeństwo z punktu widzenia oddziaływania na grunt i wody gruntowe



BOTAMENT® SYSTEMBAUSTOFFE

ul. Prądzyńskiego 20, 63-000 Środa Wlkp.

tel. 61 286 45 20, -33, faks 61 286 45 14, www.botament.pl, e-mail: info@botament.pl