

# FUNDAMENT EXPRESS

HYDROIZOLACJA W 1 DZIEŃ\*

Profesjonalizm  
się opłaca



BotaGreen®

## RD 2morrow

Szybka hydroizolacja reaktywna,  
przyjazna dla środowiska

Europejska Ocena Techniczna  
ETA-25/0362 z 15.05.2025



SZYBKA REALIZACJA



PROSTY PROCES



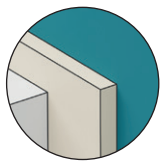
SKUTECZNA OCHRONA



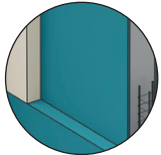
ZREDUKOWANA EMISJA CO<sub>2</sub>  
Kiwa LCA-MN-V4-08122023

# Botament

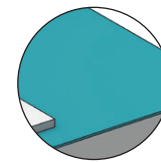
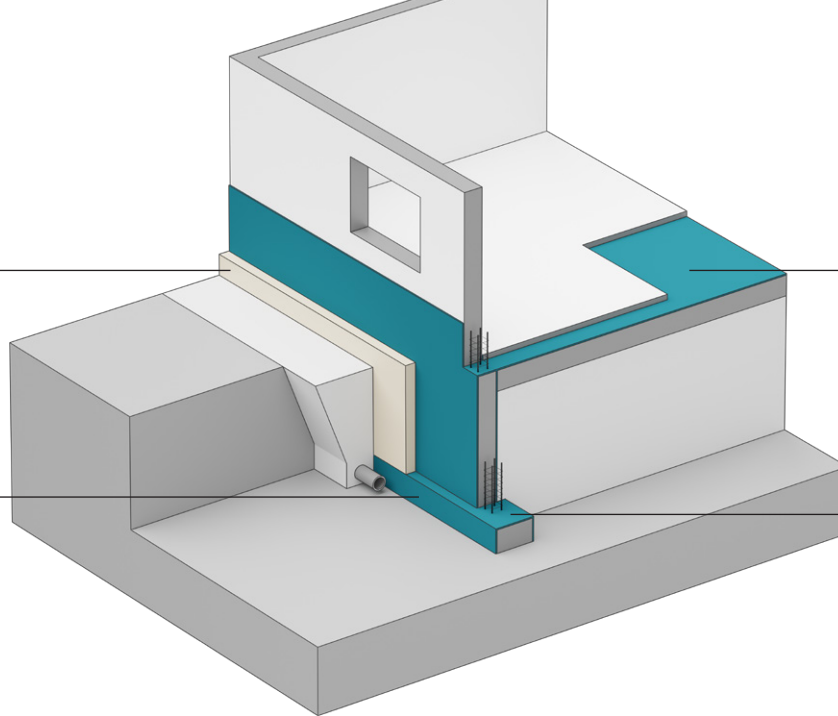
BUDUJEMY ZAUFANIE



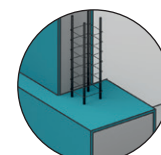
**BotaGreen® RD2morrow**  
Klejenie termoizolacji



**BotaGreen® RD2morrow**  
Hydroizolacja pionowa fundamentu oraz ścian piwnic



**BotaGreen® RD2morrow**  
Hydroizolacja podposadzkowa



**BotaGreen® RD2morrow**  
Hydroizolacja pozioma ławy fundamentowej

## BotaGreen® RD2morrow

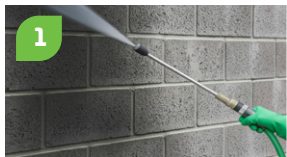
Jeden produkt do różnych typów hydroizolacji. Gwarancja zachowania ciągłości.



### FUNDAMENT EXPRESS HYDROIZOLACJA W 1 DZIEŃ\*

Jak wykonać hydroizolację z BotaGreen® RD 2morrow?

#### PROCES WYKONANIA – HYDROIZOLACJA W 1 DZIEŃ\*



1 Zwilżenie podłoża wodą



2 Wykonanie szpachlowania drapanego z BotaGreen® RD 2morrow



3 Nałożenie pierwszej warstwy hydroizolacji BotaGreen® RD 2morrow



4 Nałożenie drugiej warstwy hydroizolacji BotaGreen® RD 2morrow



5 Montaż termoizolacji z wykorzystaniem BotaGreen® RD 2morrow



6 Obróbka detali: Wklejenie taśmy uszczelniającej BotaGreen® (doszczelnienie połączenia ściana / fundament)

#### KORZYŚCI DLA WYKONAWCY I INWESTORA

- szybsza realizacja hydroizolacji
- mniej etapów: bez gruntowania, bez siatki wzmacniającej
- prostszy proces aplikacji
- ograniczenie przestojów na budowie
- większa kontrola nad harmonogramem
- produkt dla budownictwa zrównoważonego
- skuteczna hydroizolacja
- parametry techniczne potwierdzone Europejską Oceną Techniczną ETA-25/0362 z 15.05.2025
- szczelność do 25 m słupa wody
- wysoka elastyczność i mostkowanie pęknięć klasa CB2 ≥ 2 mm
- izolacja pozioma ścian klasa C2B



~ 4 h

między warstwami (optyczna kontrola procesu schnięcia)



~ 4 h

odporność na deszcz



24 h

gotowa hydroizolacja pełne obciążenie wodą



\* Hydroizolacja w 1 dzień oznacza możliwość przeprowadzenia pełnego procesu technologicznego w ciągu 24 godzin, przy zapewnieniu warunków wykonawczych oraz zasobów odpowiednich do wielkości powierzchni roboczej.



info

## OBCIĄŻENIE WODA

Obciążenie wodą	Minimalna grubość warstwy suchej
Pozioma hydroizolacja pod ścianami	2 mm
Hydroizolacja obszarów cokolowych	2 mm
Izolacja przeciwwilgociowa oraz przeciw wodzie infiltracyjnej w gruncie	2 mm
Hydroizolacja przeciw wodzie pod ciśnieniem do 3 m posadowienia budowli	2,5 mm
Hydroizolacja przeciw wodzie pod ciśnieniem do 8 m posadowienia budowli	4 mm
Hydroizolacja połączeń w prefabrykacjach betonowych	4 mm

## ZUŻYCIE

Obszar zastosowania	Zużycie (kg/m <sup>2</sup> )	Grubość warstwy mokrej
Szpachlowanie drapane*	0,5-1,2	—
Klejenie termoizolacji	1,2	—
Hydroizolacja: warstwa sucha 2,0 mm	2,6	2,1 mm
Hydroizolacja: warstwa sucha 2,5 mm	3,3	2,6 mm
Hydroizolacja: warstwa sucha 4,0 mm	5,2	4,1 mm

\*w zależności od porowatości i chłonności podłoża

## PORÓWNANIE

Standardowa hydroizolacja Więcej etapów. Więcej czekania. Wolniejsze tempo prac.	<b>Botagreen® RD 2morrow</b> Mniej kroków. Mniej przestojów. Więcej czasu na kolejne realizacje.
Konieczność gruntowania podłoża	Bez gruntowania
Dodatkowe warstwy i wzmocnienie siatki	Bez siatki wzmocniającej
Długie przerwy technologiczne między etapami	Mniej etapów aplikacji
Większy nakład pracy	Możliwość wykonania izolacji nawet w 1 dzień
Dłuższy czas realizacji izolacji	Szybsze tempo realizacji prac



**FUNDAMENT  
EXPRESS**  
HYDROIZOLACJA W 1 DZIEŃ\*

Europejska Ocena Techniczna ETA-25/0362 z 15.05.2025



### SZYBKA REALIZACJA

Hydroizolację wykonujesz w 1 dzień



### NOWOCZESNA TECHNOLOGIA

Reaktywna hydroizolacja nowej generacji



### PROSTY PROCES

Mniej etapów, mniej materiałów



### ZREDUKOWANA EMISJA CO<sub>2</sub>

Hydroizolacja dla zrównoważonego budownictwa



### SKUTECZNA OCHRONA

Trwała ochrona fundamentów przed wodą i wilgocią

MC-Bauchemie Sp. z o.o.  
div. BOTAMENT®  
ul. Prądyńskiego 20  
63-000 Środa Wlkp.  
tel. +48 61 286 45 00  
info@botament.pl  
www.botament.pl

Doradztwo techniczne:  
tel. +48 606 318 643  
od poniedziałku do piątku  
w godz.: 8:00-16:00  
połączenie płatne wg stawki operatora  
lub e-mail: technik@botament.pl

