



# BOSTIK

## WATERSTOP UNIVERSAL

### HYDROIZOLACJA W SPRAYU

#### KARTA TECHNICZNA

##### KLUCZOWE KORZYŚCI

- TWORZY TRWAŁĄ POWŁOKĘ HYDROIZOLACYJNĄ
- ELASTYCZNY PO WYSCHNIĘCIU
- IDEALNY DO APLIKACJI W TRUDNO DOSTĘPNYCH MIEJSCACH
- WYGODNA APLIKACJA
- ODPORNY NA UV, MRÓZ SÓL I WODĘ
- MALOWALNY PO WYSCHNIĘCIU
- KRÓTKI CZAS SCHNIĘCIA
- KOMPATYBILNY Z WIĘKSZOŚCIĄ PODŁOŻY

##### OPIS PRODUKTU

Guma w sprayu do drobnych napraw hydroizolacyjnych, jak zabezpieczanie przecieków w rynnach, zabezpieczanie rys i przetarć na foliach hydroizolacyjnych, zabezpieczanie wkrętów w miejscach ich przejścia przez warstwę hydroizolacyjną a także izolacja powierzchni przed działaniem wilgoci.

##### ZASTOSOWANIE

- Naprawa i ochrona przeciwwilgociowa przeciekających elementów domu i ogrodu.
- Do aplikacji na takie podłoża jak: beton, kamień, drewno, metale, ceramika, cynk, polistyren, tworzywa sztuczne. Nie stosować do podłoży bitumicznych, PE i PP.

##### DANE TECHNICZNE

Baza	guma w sprayu
Kolor	szary
Czas wiązania	pełne utwardzenie po ok. 8 h
Temperatura aplikacji	-5°C do +40°C

##### SPOSÓB UŻYCIA

**PRZYGOTOWANIE:** Oczyszczyć powierzchnię z kurzu, tłuszczów i innych substancji pogarszających przyczepność. Podłoże powinno być suche oraz chronione przed deszczem podczas utwardzania się produktu. Używać wyłącznie na zewnątrz budynków, w miejscach dobrze wentylowanych. Aplikuj spray w



temperaturze powietrza pomiędzy -5°C a + 40°C. PRZED APLIKACJĄ WSTRZĄSAJ ENERGETYCZNIE PUSZKĘ PRZEZ MINIMUM 2 MINUTY.

**APLIKACJA:** Spryskiwać powierzchnię trzymając puszkę w odległości ok. 25-30 cm od podłoża. Nanosić jednostajnym ruchem, równoległymi pasami. Zazwyczaj wystarczy jedna warstwa. Jeśli jednak zajdzie potrzeba aplikacji drugiej warstwy, należy ją aplikować po ok. 10-20 minutach od aplikacji pierwszej (czas tworzenia się naskórka zależy silnie od panującej temperatury otoczenia). Chroń świeżo nałożoną powłokę przed deszczem i mrozem do czasu pełnego utwardzenia.

**MALOWANIE:** Utwardzoną membranę można malować farbami po wcześniejszym przeprowadzeniu testu kompatybilności farby z membraną.

##### NARZĘDZIA

Narzędzia nie są potrzebne.

##### CZYSZCZENIE

Świeże zabrudzenia: detergent lub aceton  
Utwardzone zabrudzenia: mechanicznie

## UWAGI

Przed użyciem zapoznać się z etykietą oraz kartą charakterystyki produktu.

## OKRES TRWAŁOŚCI

24 miesiące od daty produkcji. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w temperaturze od +5°C do + 40°C.

## DOSTĘPNE OPAKOWANIA

ART. NR /KOLOR	RODZAJ
BOK002080 / SZARY	Aerosol 500 ml

## POMOC TECHNICZNA

**+48 61 89 61 740**



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.