

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/bostik-primer-msp-grunt-do-powierzchni-porowatych-p-745.html>

## BOSTIK PRIMER MSP - 500ml - grunt do powierzchni porowatych

Cena brutto	<b>207,39 zł</b>
Cena netto	<b>168,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>30022080</b>
Kod EAN	<b>8713572601101</b>
Producent	<b>Bostik</b>
Opakowanie	<b>500ml</b>

### Opis produktu

Primer MSP to jednoskładnikowy preparat gruntujący, zwiększający przyczepność rozmaitych uszczelniaczy oraz klejów na powierzchniach chłonnych, porowatych, mineralnych, takich jak: beton, beton komórkowy, ceramika budowlana i materiały podobnego typu.

### ZASTOSOWANIE

Gruntowanie paneli elewacyjnych w systemach fasad wentylowanych:

- płyty włóknocementowe Equitone (Natura, Natura Pro, Pictura, Textura), Cembrit (Solid, Cover, Transparent)
- płyty Rockpanel
- spieki kwarcowe bez podklejonej siatki
- płyty z ceramiki bez podklejonej siatki
- gresy prasowane na sucho

### RODZAJE POWIERZCHNI

Beton, beton komórkowy, kamień, ceramika budowlana, włókno-cement, spiek kwarcowy, gres, sprasowana wełna skalna itp.

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia przeznaczona do gruntowania musi być czysta, sucha, wolna od kurzu, słabo związanych powłok, zwarta i odtłuszczona.

### SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem wstrząsnąć. Puszke otworzyć bezpośrednio przed użyciem. Preparatu nie nakłada się bezpośrednio z opakowania. Należy go przelać do czystego szklanego naczynia, metalowej puszkii lub kufy i niezwłocznie zamknąć opakowanie. Przelać ilość niezbędną do użycia w ciągu 30 minut. Chronić zawartość przed zanieczyszczeniem. Klejenie lub uszczelnianie możliwe jest najszybciej po 60 minutach od aplikacji (po całkowitym odparowaniu rozpuszczalnika), nie później jednak niż 6 h od gruntowania. Nie dotykać zagruntowanej powierzchni. Nie stosować, gdy występują warunki do kondensacji pary wodnej (np. wysoka wilgotność powietrza, mgła, niska temperatura powierzchni). Nakładać za pomocą czystego pędzla lub wałka, pasami o szerokości 10-15 cm, w miejscach przewidzianych pod nałożenie kleju. Preparat jest przezroczysty. Tym niemniej, utworzona powłoka, choć odporna na odbarwienia, może być lekko widoczna. W razie potrzeby zastosować taśmę maskującą. W przypadku bardzo porowatych powierzchni może być potrzebna druga warstwa po ok. 60-90 minutach od wyschnięcia pierwszej.