



# Primer S

**Izolujący preparat  
gruntujący w wodnej  
dyspersji**



## ZASTOSOWANIE

Do gruntowania i izolowania przeciwwilgociowego:

- ścian gipsowo-kartonowych i drewnianych;
- tynków gipsowych i cementowych przed układaniem płytek ceramicznych.

## Przykłady zastosowania

Do gruntowania i zabezpieczania przed wilgocią:

- ścian z płyt kartonowo-gipsowych w prysznicach i przy wannach;
- płyt drewnianych na ścianach, pod warunkiem, że są stabilnie zamocowane;
- ścian gipsowych w kuchniach, szczególnie w miejscach, gdzie odbywa się gotowanie i zmywanie;
- podkładów anhydrytowych przed montażem płytek ceramicznych na cementowych zaprawach klejących.

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

**Primer S** jest wodną dyspersją żywic syntetycznych, która po wyschnięciu tworzy elastyczną, zwartą oraz odporną na wodę i na

warunki atmosferyczne powłokę, stanowiącą doskonałą barierę przeciwwilgociową.

**Primer S** jest niepalny i bezpieczny dla środowiska, dlatego też może być stosowany w pomieszczeniach zamkniętych bez zastosowania specjalnych środków ostrożności.

## ZALECENIA

- Nie stosować **Primer S** do izolacji basenów i zbiorników wodnych.
- Nie stosować **Primer S** do zabezpieczania podkładów przed podciąganiem wilgoci z podłoża.
- Nie stosować **Primer S** do wodochronnego zabezpieczania podłóg w łazienkach i prysznicach.
- W przypadku podłoży bardzo alkalicznych, **Primer S** po nałożeniu może zmienić barwę na ciemniejszą, nie zmieniając przy tym swoich właściwości.

## WYTYCZNE STOSOWANIA

### Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche i czyste, bez śladów olejów, smarów, powłok malarskich, luźno związanych tynków oraz mleczka cementowego.

# Primer S



Okładzina ceramiczna położona na powierzchni zagruntowanej Primer S - Szpital w Olomunicu - Republika Czeska

DANE TECHNICZNE (wartości typowe)	
<b>WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU</b>	
Konsystencja:	ciecz o niskim wskaźniku lepkości
Kolor:	różowy
Gęstość objętościowa (g/cm <sup>3</sup> ):	1,17
pH:	2
Zawartość suchej substancji (%):	51
Lepkość Brookfield'a (mPa·s):	350 (20 obrotów na minutę - wirnik nr 1)
Przechowywanie:	12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach. Chronić przed mrozem.
Szkodliwość wg Dyrektywy 1999/45/EC:	brak. Przed zastosowaniem należy zapoznać się z paragrafem "Środki ostrożności i bezpieczeństwa" oraz z opisem na opakowaniu i w karcie charakterystyki substancji niebezpiecznej
Kod celny:	3209 90 00
<b>PARAMETRY UŻYTKOWE WYROBU (w temperaturze +23°C i przy wilgotności względnej 50%)</b>	
Temperatura nanoszenia:	> +5°C
Czas oczekiwania pomiędzy nanoszeniem warstw:	20-30 minut
Czas oczekiwania przed układaniem okładzin ceramicznych:	1-2 godziny
<b>WŁAŚCIWOŚCI KOŃCOWE</b>	
Odporność na wilgoć:	doskonała
Odporność na starzenie:	doskonała
Elastyczność:	doskonała

Montaż ścian z płyt kartonowo-gipsowych lub drewnianych powinien być przeprowadzony zgodnie z instrukcją producenta płyt zastosowanych do montażu.

W przypadku płyt drewnianych, należy się upewnić, że są prawidłowo umocowane, w celu uniknięcia wypaczania.

#### Nakładanie produktu

Preparat należy nanosić wałkiem lub pędzlem.

W celu uzyskania lepszego

zabezpieczenia podłoża powinno się nanieść 2 lub 3 warstwy preparatu, przy czym każda kolejna warstwa powinna być nakładana, gdy poprzednia jest jeszcze lepka.

Przed rozpoczęciem układania płytek należy odczekać ok. 1-2 godzin, aż do całkowitego wyschnięcia preparatu.

#### Czyszczenie

Narzędzia i pojemniki można czyścić wodą zanim preparat wyschnie. Po wyschnięciu może być usunięty tylko mechanicznie lub przy pomocy preparatu **Pulicol**.

## **ZUŻYCIE**

Zużycie **Primer S** wynosi ok. 0,1 kg/m<sup>2</sup> na warstwę.

## **OPAKOWANIA**

**Primer S** jest dostępny w opakowaniach 5 i 1 kg.

## **PRZECHOWYWANIE**

**Primer S** może być przechowywany przez 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach. Chronić przed mrozem.

## **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA**

**Primer S** nie jest preparatem niebezpiecznym wg norm i klasyfikacji preparatów niebezpiecznych. Zaleca się jednak stosowanie rękawic i okularów ochronnych oraz zachowanie środków ostrożności, jakie są standardowo stosowane podczas prac z preparatami chemicznymi.

Więcej informacji w karcie bezpieczeństwa produktu.

PRODUKT DLA PROFESJONALISTÓW.

## **UWAGI**

*Chociaż powyższe dane techniczne i wskazówki odpowiadają aktualnemu stanowi naszej wiedzy, to informacje te w każdym przypadku należy traktować jedynie, jako orientacyjne i takie, które podlegają weryfikacji po okresie dłuższego stosowania danego wyrobu. W związku z powyższym, przed zamiarem zastosowania tego wyrobu, należy koniecznie sprawdzić, czy jest on odpowiedni dla konkretnego zastosowania. W każdym też przypadku pełną odpowiedzialność za skutki stosowania wyrobu ponosi wyłącznie użytkownik. MAPEI udziela gwarancji jedynie, co do niezmiennej jakości swoich produktów.*

**Referencje dotyczące produktu są dostępne na życzenie oraz na stronach: [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl) oraz [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

# Primer S



BUDUJĄC PRZYSZŁOŚĆ

538-2-2009

Przetwarzanie, powielanie, kopiowanie zamieszczonych  
w tej ulotce materiałów jest zabronione.

(PL) A.G. BETA