

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/remmers-epoxy-primer-pf-pigmentowany-podklad-i-warstwa-bazowa-p-649.html>

## Remmers Epoxy Primer PF - Pigmentowany podkład i warstwa bazowa

Cena brutto	<b>1 405,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 142,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

Opis produktu

### Obszary stosowania:

- Pigmentowana powłoka gruntująca, warstwa wyrównawcza
- Warstwa bazowa w posadzkach zasypywanych
- Powłoka gruntująca w systemach Remmers Deck OS 8 i OS 11a-II oraz OS 11b-II
- Powłoka gruntująca w systemie Remmers Deck OS 14, zgodna z wytyczną remontową (Niemcy, projekt 2016)

### Właściwości:

- Wytrzymałość mechaniczna
- Bardzo dobra przyczepność na betonie i jastrychu cementowym
- Materiał nie zawiera plastyfikatorów, nonylofenolu i alkilofenolu
- W stanie przereagowanym produkt bezpieczny dla fizjologii człowieka
- Jako nieobsypywana warstwa podkładowa pod powłoki poliuretanowe i epoksydowe Remmers

### Przykłady zastosowań:

- Powłoka gruntująca
- Materiał nanieść na powierzchnię do uzyskania stanu nasycenia. Rozprowadzić za pomocą odpowiedniego narzędzia, na przykład ściągaczki gumowej, a następnie przewałkować

wałkiem do epoksydów w taki sposób, aby pory powierzchniowe podłoża zostały całkowicie wypełnione.

W przypadkach szczególnych może być niezbędne nałożenie kilku warstw.

W przypadku podłoży silnie chłonących lub otwartoporowych niezbędne jest dodatkowe gruntowanie.

Zużycie około 0,40 - 0,60 kg/m<sup>2</sup> spoiwa (zależnie od podłoża)

-Warstwa wyrównawcza / niwelowanie szorstkości

Materiał wypełniony w proporcji do 1:0,5 części wagowych nanieść na przygotowaną powierzchnię, rozprowadzić za pomocą odpowiedniej pacy i w razie potrzeby

przewałkować wałkiem kolczastym.

Zużycie Na mm grubości warstwy: około 1,20 kg/m<sup>2</sup> spoiwa i 0,60 kg/m<sup>2</sup> Selectmix 01/03

-Warstwa bazowa powłok zasypywanych

Materiał wypełniony w proporcji do 1:0,5 części wagowych nanieść na przygotowaną powierzchnię, rozprowadzić za pomocą odpowiedniej pacy/rakli ząbkowanej i w razie

potrzeby przewałkować wałkiem kolczastym.

Jeszcze świeżą warstwę bazową obsypać w nadmiarze suszonym piecowo piaskiem kwarcowym.

Po stwardnieniu powłoki niezwiązany nadmiar kruszywa należy usunąć.

Zużycie co najmniej 0,8 - 1,0 kg/m<sup>2</sup> (plus wypełniacz)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Opakowanie:** 30kg

**Kolor:** Jasnoszary