

Dane aktualne na dzień: 31-05-2026 17:34

Link do produktu: <https://distel.pl/dekoral-lazienka-kuchnia-biala-farba-lateksowa-1l-p-95.html>



## Dekoral ŁAZIENKA KUCHNIA biała farba lateksowa 1L

Cena	<b>24,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>212524</b>
Kod producenta	<b>212524</b>
Kod EAN	<b>5904000037941</b>
Marka	<b>Dekoral</b>
Typ	<b>Farba lateksowa</b>
Gama kolorystyczna	<b>Biel</b>
Wielkość opakowania	<b>1 l</b>
Rodzaj	<b>ścienna</b>
Kod produktu	<b>32091000</b>
Stopień połysku	<b>mat</b>

Opis produktu



## DEKORAL Łazienka & Kuchnia Śnieżnobiała

Odporna na wilgoć farba lateksowa

Na tej aukcji kupujesz pojemnik: 1L

(inne pojemności dostępne na pozostałych aukcjach lub w wariantach)

### Najważniejsze cechy:

- Odporna na szorowanie
- Zapewnia prawidłową mikrowentylację powierzchni
- Dobra siła krycia

- 
- Odporna na wilgoć
  - Hydrofobowy - odpycha wodę i płynne zabrudzenia
  - Zapobiega rozwojowi grzybów i pleśni na wymalowanej powierzchni

## Dane techniczne:

**Wygląd powłoki:** mat

**Ilość warstw:** 2

**Nanoszenie drugiej warstwy:** po 2h

**Sposób nanoszenia:** Natrysk, Pędzel, Wałek

**Wydajność przy jednej warstwie:** do 12m<sup>2</sup>/l

### Opis produktu

Matowa lateksowa śnieżnobiała farba emulsyjna ŁAZIENKA & KUCHNIA (Maleinak) przeznaczona jest do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń, takich jak: łazienki, kuchnie, piwnice, pływalnie, browary, piekarnie, pralnie, itp. szczególnie narażonych na rozwój grzybów pleśniowych oraz na działanie wilgoci. Zastosowanie wysokogatunkowej dyspersji polimerowej wpływa na podwyższoną trwałość mechaniczną powłoki, dzięki czemu jest ona elastyczna, mocna, trwała, odporna na działanie wody a odpowiedni dobór wypełniaczy i środków pomocniczych umożliwia prawidłowe oddychanie ścian. Powłoka jest długotrwale zabezpieczona przed działaniem grzybów.

## W ofercie posiadamy także:

- inne farby różnych marek
- pędzle i szczotki
- wałki
- kuwety i kratki
- taśmy papierowe
- folie ochronne
- oraz wiele innych akcesoriów pomocnych w malowaniu