

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/nexler-sbs-gr-bitumiczna-izolacja-przeciwwilgociowa-p-1046.html>

## NEXLER SBS GR - Bitumiczna izolacja przeciwwilgociowa

Cena brutto	<b>5 781,60 zł</b>
Cena netto	<b>4 700,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

**NEXLER SBS GR Bitumiczna izolacja przeciwwilgociowa 20 kg x 33 szt. (1 paleta)**

#### ZASTOSOWANIE

- Wykonywanie przeciwwilgociowych izolacji podziemnych i przyziemnych części budowli

#### Zużycie

- ok. 0,7 l/m<sup>2</sup> na warstwę
- Temperatura obróbki od +5 do +30°C
- Dostępne opakowania 20 kg

#### WŁAŚCIWOŚCI

- modyfikowany SBS-em
- bardzo dobra przyczepność do wszelkich podłoży mineralnych
- odporny na działanie czynników atmosferycznych
- wodoszczelny
- łatwy i szybki w stosowaniu (gotowy do użycia)
- aplikowany pędzlem lub szczotką dekarorską

#### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Przed nałożeniem masy należy odpowiednio przygotować powierzchnię. Podłoże powinno być czyste, suche, oczyszczone z tłuszczu, nacieków i innych substancji zmniejszających przyczepność. Wszelkie kąty proste zewnętrzne powinny być szlifowane, a kąty wewnętrzne wyoblone. W przypadku występowania ubytków w podłożu, raków, gniazd żwirowych i innych nierówności podłoże należy wyrównać i naprawić, ubytki wypełnić. Podłoże betonowe należy uprzednio zagruntować roztworem gruntującym NEXLER Penetrator G7.

#### APLIKACJA

Produkt należy nanosić możliwie jak najcieńszymi warstwami. Każdą następną warstwę można nanosić po całkowitym wyschnięciu poprzedniej, ale nie wcześniej niż po 24 godzinach. Naniesienie zbyt grubych warstw może skutkować ściekaniem masy NEXLER SBS GR po pionowych powierzchniach, a w czasie silnego nasłonecznienia na powłoce mogą tworzyć się pęcherze.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Opakowanie:** 1 kpl.