

KARTA TECHNICZNA:**MASA SZPACHLOWA SICOWALL****Opis produktu:**

Masa szpachlowa SICOWALL to gładź w formie pasty gotowej do użycia. Produkowana na bazie dolomitu, dyspersji polimerowej i specjalnie dodanych dodatków modyfikujących. Charakteryzuje się wysoką przyczepnością do podłoża i elastycznością. Dzięki bardzo drobnemu uziarnieniu uzyskuje się idealną gładź. Wyrób stanowi doskonałą warstwę pod malowanie farbą dekoracyjną SICOWALL.

Zastosowanie:

Masa szpachlowa SICOWALL przeznaczona jest do wyrównania powierzchni z płyt krzemianowo-wapniowych, dostarczana w formie pasty gotowej do użycia. Uzyskana powierzchnia jest elastyczna, łatwa do szlifowania, posiada doskonałą gładkość, o wysokiej przepuszczalności pary wodnej.

Dane techniczne:

Stan skupienia	pasta
Barwa	biała
Temperatura stosowania	od +5 ⁰ C do +25 ⁰ C
Max grubość warstwy	3 mm
Czas schnięcia	do 24 h (zależy od temperatury i wilgotności powietrza)
Wydajność	ok. 1kg/m ²

Sposób użycia:

Po otwarciu wiaderka produkt należy wymieszać. Masę szpachlową SICOWALL należy nanosić równomierne na suchą powierzchnię. W zależności od preferowanej techniki używać szpachelki, pacy ze stali nierdzewnej lub wałka. Ubytki o grubości powyżej 3 mm wymagają położenia kolejnych warstw. Kolejną warstwę Masy szpachlowej SICOWALL można nakładać na poprzednią dopiero po jej całkowitym wyschnięciu. Do wyszlifowania powierzchni należy używać papieru lub gąbki ścierniej.

Zużycie:

Przeciętne zużycie to 1 kg/m².

Magazynowanie:

Produkt przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach najlepiej na paletach w suchych i wentylowanych pomieszczeniach o temp. od +5 do +25 °C. Produkt należy chronić przed przemarzaniem lub nadmiernym przegrzaniem.

Trwałość:

Przydatność do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na opakowaniu.

Dostępne opakowania:

Wiaderko 8kg

80 szt. / 1 paleta

Atesty:

Deklaracja właściwości użytkowych nr 31/2019

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

Dokładny opis możliwych zagrożeń i sposób postępowania opisany jest w karcie charakterystyki.

Karta techniczna:

Wydanie: 1/2019

Uwaga: Podane informacje zawarte w Karcie Technicznej reprezentują naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie.

Informacje te nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania, oraz nie zwalniają naszych klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych przed zastosowaniem produktu.