

## **WOLLBAU uniwersalny** **Sucha zaprawa klejąca do robót ociepleniowych na wełnie mineralnej**

<b>POSTAĆ I SKŁAD MIESZANKI</b>	Sucha mieszanka w kolorze szarym, zawierająca: spoiwo mineralne, spoiwo polimerowe, wypełniacz mineralny, włókno zbrojące oraz polimerowe dodatki modyfikujące.
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Przy robotach ociepleniowych budynków do zatapiania siatki z włókna szklanego na wełnie mineralnej. Przy wykonywaniu robót ociepleniowych zalecane jest stosowanie jako warstwy wykończeniowej silikatowej (krzemianowej) masy tynkarskiej BAUKRYL S bądź mineralnej zaprawy tynkarskiej BAUFAS, natomiast do malowania lub regeneracji tak wykonanych elewacji zaleca się użycie farby silikonowej BAUKOLOR S. Wszystkie ww. wyroby produkowane są przez KBFUTURE Sp. z o.o..
<b>CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA</b>	Przyczepność do wełny mineralnej: - na sucho 22 kPa - na mokro 20 kPa Przyczepność przekracza wytrzymałość wełny na rozciąganie. Konsystencja $8,5 \pm 1$ cm wg stożka opadowego. Czas wiązania w warunkach laboratoryjnych: początek 9 h, koniec 24 h. Początek i koniec wiązania są uzależnione od temperatury i wilgotności względnej powietrza oraz wilgotności podłoża. Ilość dodawanej wody - ok. 22 % wagowo - do uzyskania konsystencji szpachlówki.
<b>PARAMETRY SANITARNO-HIGIENICZNE</b>	Produkt po związaniu bez zapachu, nieszkodliwy dla zdrowia, ekologiczny.
<b>ODPORNOŚĆ OGNIOWA</b>	Materiał niepalny.
<b>POSTAĆ DOSTARCZANA</b>	Fabrycznie pakowana, wymieszana według zasad technologicznych, sucha zaprawa klejąca.
<b>OPAKOWANIE</b>	Worek papierowy z wkładką foliową, o wadze 25 kg.
<b>SKŁADOWANIE</b>	Trwałość: 9 miesięcy w fabrycznie zamkniętym opakowaniu, przechowywać w suchych warunkach.
<b>PRACE PRZYGOTOWAWCZE</b>	Powinny być wykonane zgodnie z zaleceniami instrukcji ITB nr 334/2002.
<b>NAKLADANIE MASY</b>	Składnik sypki wymieszać przez min. 3 minuty z wymaganą ilością wody za pomocą wiertarki elektrycznej z końcówką mieszającą do zapraw budowlanych lub innych mieszarek służących do tego celu. Gotową masę nakładać na wełnę mineralną warstwą około 3 mm pacami z blachy nierdzewnej lub z winiduru, a następnie zatopić w niej siatkę zbrojącą i wyrównać powierzchnię.
<b>WYMAGANIA DLA PODŁOŻA</b>	Wełna powinna być sucha.
<b>CZAS UŻYTKOWANIA MASY</b>	Do 60 min., zależnie od warunków atmosferycznych.
<b>ZUŻYCIE</b>	Do przyklejenia siatki ok. 4,5 kg/m <sup>2</sup> .
<b>TEMPERATURA PRZYGOTOWANIA I NAKŁADANIA</b>	Od + 5°C do +25°C.
<b>CZYSZCZENIE NARZEDZI</b>	Czyścić bieżącą wodą bezpośrednio po użyciu



## **WOLLBAU uniwersalny** **Sucha zaprawa klejąca do robót ociepleniowych na wełnie** **mineralnej**

### **WYTYCZNE WYKONAWCZE**

Nie wykonywać w czasie deszczu i pod bezpośrednim działaniem słońca. Doprowadzać do konsystencji roboczej tylko przy użyciu wody wodociągowej.

### **PODSTAWY** **FORMALNO-PRAWNE**

1. PN-EN 13500:2005

### **UWAGA PRODUCENTA**

Dane zawarte w niniejszej ulotce odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy w tej dziedzinie. Nasze instrukcje oparte są na próbach i doświadczeniu praktycznym. Sądzymy, że powyższe informacje oddadzą dobre usługi użytkownikom, jednak mogą one być tylko wskazówkami ogólnymi, ponieważ warunki wykonawstwa pozostają poza naszą kontrolą.