

# KARTA TECHNICZNA

## SZPACHLA ZBROJONA WŁÓKNEM

- Z włóknami zbrojącymi
- Do mocnego spoinowania
- Wysoka odporność na pękanie
- Doskonała przyczepność

### ZASTOSOWANIE:

Szpachla zbrojona włóknem służy do mocowania i spoinowania płyt kartonowo-gipsowych. Zastosowanie specjalnych włókien daje efekt mikro-zbrojenia zwiększając dzięki temu wytrzymałość spoiny.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Płyty kartonowo-gipsowe muszą być mocno osadzone na wytrzymałej konstrukcji lub przyklejone do podłoża. Elementy metalowe mogące mieć styczność z produktem zabezpieczyć przeciwkorozyjnie. Płyty powinny być czyste i wolne od kurzu w obszarze stosowania szpachli. Między płytami należy zachować ok. 2-3 mm.

### PRZYGOTOWANIE MIESZANKI:

Zawartość worka wsypać stopniowo do naczynia z wodą, zachowując proporcję na 5 kg proszku 2,5 litra wody następnie wymieszać. Odczekać ok. 3 minut i wymieszać ponownie do uzyskania jednolitej gęstej konsystencji. Mieszanke szpachli zużyć przed początkiem wiązania w czasie nie dłuższym jak 45 minut. Nie zużyty materiał wyrzucić.

### KLEJENIE:

Szpachlę nałożyć za pomocą pacy metalowej na połączenie płyt tak, aby dostała się ona głęboko w szczeliny między spoinowane płyty. Umieścić siatkę i ponownie szpachlować. Po około 1 h zeszkrobać nierówności przy pomocy szpachelki. Po usunięciu nierówności można wykonać ostateczną warstwę.

### ZUŻYCIE:

Zużycie wynosi ok.0,8 - 1,0 kg na 1m<sup>2</sup> przy 1 mm grubości warstwy. Narzędzia i naczynia po zakończeniu prac oczyścić i umyć wodą.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

Podczas pracy zastosować odpowiednie środki ochronne. W przypadku kontaktu mieszanki z oczami lub powierzchnią skóry dane miejsce natychmiast należy przemyć wodą. W przypadku wystąpienia długotrwałych podrażnień skóry lub dostania się mieszanki do oczu należy skontaktować się z lekarzem.

### DANE TECHNICZNE I WYKONAWCZE:

Proporcje mieszanki	2,5 l wody /5 kg mieszanki
Temperatura aplikacji	+5°C do +25°C
Czas pracy (czas przydatności do użycia po zarobieniu wodą)	45 minut
Czas otwarty	-
Czas wiązania	≥ 20 minut
Wydajność (warstwa 1 mm)	0,8 – 1,0 kg/m <sup>2</sup>
Przyczepność do podłoża (płyta g-k)	> 0,25 MPa
Możliwość wykonywania kolejnych warstw	60 min
Grubość warstwy	1 mm
Klasa reakcji na ogień	A1
Dopuszczalna wilgotność w pomieszczeniu w trakcie prac i użytkowania	Do 70 %

WYRÓB ZGODNY Z EN 13963:2005+AC:2006

# KARTA TECHNICZNA

## SZPACHLA ZBROJONA WŁÓKNEM

### **PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT:**

Czas przydatności do użycia wynosi do 6 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, chronić przed wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz przemarzaniem. Zbrylenie produktu jest efektem niewłaściwego przechowywania. Można przewozić dowolnymi środkami transportu, w temp. Nie niższej niż +5°C. Nie podlega przepisom ADR.

### **OPAKOWANIA:**

Jednostkowe: worki papierowe 5 kg i 20 kg

Zbiorcze: paleta 200 szt x 5 kg = 1000 kg

paleta 54 szt x 20 kg = 1080 kg

**Sicher Bautechnik Sp. z o. o.** odpowiada za właściwą jakość wyrobu. Nie mamy wpływu na stosowanie nie zgodne z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami z karty technicznej. Przedstawione w karcie informacje podano w dobrej wierze zgodnie z najnowszym stanem wiedzy. Nie mogą one zastąpić rzeczowego przygotowania uczestników procesu budowlanego oraz przestrzegania przepisów BHP i zasad sztuki budowlanej. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z Doradcą Technicznym Sicher Bautechnik Sp z o. o. lub przeprowadzić odpowiednie próby.

[www.sicher-bautechnik.com](http://www.sicher-bautechnik.com)

Sicher Bautechnik Sp. z o. o.  
97-200 Tomaszów Mazowiecki  
ul. Milenijna 12/14  
tel: 42 237 19 00, 237 24 00