

# KMK-500

## SZPACHLA ZBROJONA DO ŁĄCZENIA PŁYT

- ◆ CZAS UŻYCIA GOTOWEJ ZAPRAWY 1H
- ◆ ZBROJONA WŁÓKNEM
- ◆ ŁATWA W OBRÓBCE



### ZASTOSOWANIE

Do stosowania wewnątrz pomieszczeń, na twardych, suchych i spójnych powierzchniach.  
Do łączenia płyt gipsowo-kartonowych przy użyciu taśmy.

### PODŁOŻA

Można nakładać na gips, płyty gipsowe, wszystkie rodzaje płyty gipsowo-kartonowych.

### WYKOŃCZENIE

Wszystkie rodzaje powłok, farb i pokryw ściennych.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I TECHNICZNE

Powłoki proszkowe do stosowania wewnętrznego na bazie gipsu, produktów z kamieniołomów oraz spoiwa polimerowe i specjalne dodatki.

- **Klasyfikacja (NFT 36-005)** : Grupa III klasa 3.
- **Kodyfikacja gęswac (EN 16566)** : G<sub>3</sub>S<sub>1</sub>V<sub>0</sub>W<sub>0</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>.
- **Grubość nakładania** : do 5 mm.
- **Przygotowanie** : 53% wody (1 objętość wody na około 2 objętości proszku).
- **Zużycie** : 1kg/m<sup>2</sup>/mm grubości.
- **Malowanie** : 24 Godz.
- **Czas gotowości do pracy** : 1 godz.
- **Druga warstwa** : w zależności od grubości oraz warunków na budowie.
- **Barwa** : biała.
- **Przyczepność do powłoki/podłoża (EN 16-566)** : > 0.5 Mpa, zgodnie z normą EN 16566.

### SPOSÓB UŻYCIA I SKŁADOWANIE

- **Stosowanie** : nakładać za pomocą pacy, szpachelki i zeszlifować papierem drobnoziarnistym.
- **Czyszczenie** : wyczyść narzędzia przy użyciu wody lub poczekać, aż produkt wyschnie, a następnie zeszkrob.
- **Przechowywanie** : po użyciu dokładnie zamknąć opakowanie. Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, zabezpieczonym przed wilgocią.  
Data przydatności produktu : zużyc w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.  
Data produkcji na opakowaniu.

### OPAKOWANIE

- Worek 5 kg oraz 20 kg.

### ZALECENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie stosować w temperaturze poniżej 8°C i poniżej 35°C, i przy wskaźniku wilgotności większym niż 70% HR (wilgotność względna).
- Nie stosować przy pełnym słońcu i na przegrzanych podłożach.
- Maksymalna grubość jednej warstwy wynosi 5 mm.
- Wietrz pomieszczenie podczas i po aplikacji.
- Nie stosować na podłoża wilgotne.
- Nie stosować na polistyren, tapety oraz na zewnątrz.
- Szlifować, malować po całkowitym wyschnięciu.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Podłoża należy przygotować zgodnie z obowiązującym DTU (Zunifikowany Dokument Techniczny).
- Do stosowania wewnątrz pomieszczeń, na twardych, suchych, czystych i przyczepnych powierzchniach.

### DOKUMENTY NORMATYWNE DO SKONSULTOWANIA

- EN 16-566 : powłoki malarskie w pracach wewnątrz i/lub na zewnątrz.
- NF EN 13963 : materiały do spoinowania płyt 11 gipsowo-kartonowych.
- NFT 36-005 : klasyfikacja farb, lakierów oraz produktów pochodnych.

### BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY + ZAGADNIENIA PRAWNE

- Pamiętaj o zdrowiu : podczas szlifowania zaleca się stosowanie maski ochronnej.
- Zaleca się noszenie rękawic ochronnych i ochronę oczu podczas nakładania produktu.
- Pozostałości produktu i opakowania należy zanieść do centrum recyklingu.
- Więcej informacji o produkcie w karcie technicznej na [www.toupret.pl](http://www.toupret.pl)
- Wszystkie dane są ważne w normalnych warunkach użytkowania, w temperaturze otoczenia 20°C i przy wilgotności 50%.
- Informacje w karcie technicznej, a w szczególności zalecenia dotyczące aplikacji i końcowego stosowania produktów TOUPRET, są dostarczane w dobrej wierze i oparte są o wiedzę i doświadczenie firmy TOUPRET.
- Produkt winien być stosowany zgodnie z zasadami sztuki.
- Podany czas schnięcia, nakładania drugiej warstwy i malowania ma charakter orientacyjny oraz zależy od powierzchni, nałożonej grubości, temperatury i wilgotności.

Made in Poland



ZNAJDŹ WSZYSTKIE NASZE FILMY DOTYCZĄCE STOSOWANIA PRODUKTU NA :



TOUPRET.PL &



**TOUPRET**  
SZPACHLE DLA PROFESJONALISTÓW

TOUPRET POLSKA SP. Z O.O.  
UL. PRZEMYSŁOWA 18  
PL - 62-069 ZAKRZEWO K/POZNANIA  
TEL. : +48 61 670 68 68