

**KMK GIPS****...i wszystko jasne!****SZPACHLE, GŁADZIE I KLEJE GIPSOWE**

CHEMIA BUDOWLANA / SZPACHLE I GŁADZIE

baza.budujemydom.pl

Gips szpachlowy KMK 100 stosuje się do: spoinowania, jako pierwsza warstwa łączenia płyt gipsowo-kartonowych kładziona z siatką zbrojącą, do wypełniania rys, pęknięć i ubytków, wyrównania powierzchni ścian i sufitów pod warstwę gładzi, maskowania instalacji elektrycznych wewnątrz budynków oraz w innych pracach wymagających uzyskania mocnej i twardej zaprawy.

Gładzie szpachlowe KMK 200, KMK 300, KMK MASS stosuje się do wykonania idealnych gładzi przeznaczonych pod malowanie, do nakładania na powierzchnie cementowo-wapienne, gipsowe, betonowe i z płyt gipsowo-kartonowych do ostatecznego wykańczania, łączenia płyt gipsowo-kartonowych, do wykonywania ostatecznych zaprawek wewnątrz budynków.

Klej gipsowy uniwersalny KMK U stosowany jest do przyklejania płyt g-k, elementów gipsowych oraz murowania ścianek działowych z płyt PRO-MONTA.

Szpachla zbrojona włóknem KMK 500 – specjalnie wzmocnione spoiwo na łączenie płyt gipsowo-kartonowych

BEZPIECZNE SPOINOWANIE

KMK 500 służy do mocnego spoinowania płyt kartonowo-gipsowych z zastosowaniem siatki. Zastosowanie nowoczesnej generacji włókien daje efekt mikrobrojenia zwiększając wytrzymałość spoiny i zapobiega rozprzestrzenianiu się rys. Dodatkowo właściwości wytrzymałościowe zostały poprawione dzięki zastosowaniu gipsu alfa.

Opakowania: 5 i 20 kg

Mikroszpachla KMK MI – do zerowania**SUFITY I ŚCIANY GŁADKIE BEZ SZLIFOWANIA**

Szpachla przeznaczona do wykonywania warstw gładzi o grubości mogącej zbliżyć się do 0 mm (czyli tzw. ZEROWANIE)

Można wykonać np.:

- łatwo i dokładnie ostateczną warstwę FINISZ ścian i sufitów ograniczając szlifowanie do minimum
- ostateczne poprawki na powierzchniach ścian i sufitów po wstępnym malowaniu
- zaprawki w miejscach uszkodzeń gładzi ścian i sufitów, gdzie niezbędne jest zrównanie warstwy nowej i naprawianej (ZEROWANIE)

Opakowania: 5 kg

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

KMK 500

NARECZCIE MOŻLIWE
BEZPIECZNE SPOINOWANIE
PŁYT KARTONOWO-GIPSOWYCH
WYGODNA NOWA
TOREBKA Z RĄCZKĄ

Szpachla zbrojona włóknem KMK 500

KMK MI

NARECZCIE MOŻLIWE
BEZPIECZNE SZPACHLOWANIE
• Tynków gipsowych
• Płyt kartonowo-gipsowych
• Ścian i sufitów bez docierania
WYGODNA NOWA
TOREBKA Z RĄCZKĄ

Mikroszpachla KMK MI

Usługi: doradztwo techniczne, szkolenia, transport do odbiorcy

Dystrybucja: w sprzedaży hurtowej i detalicznej przez sieć partnerów handlowych

Aprobaty i certyfikaty: Atesty Higieniczne PZH, produkty zgodne z PN-EN

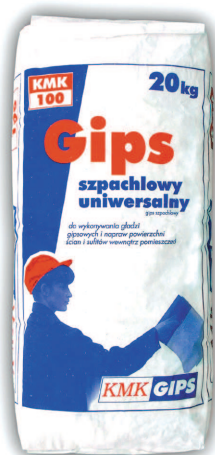
Pozostała oferta:

- gładź maszynowa – szpachla do nakładania agregatami
- SUPERGRUNT KMK SG – do gruntowania podłoży o dużej chłonności i porowatości
- gips budowlany KMK 1 – do szybkiego mocowania instalacji elektrycznych, jako surowiec do produkcji spoin, materiał do wykonywania odlewów gipsowych

KMK GIPS Sp. z o.o.

ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk

tel. 44 681 62 80 (do 82), faks 44 681 75 94, www.kmkgips.pl, e-mail: kmkgips@kmkgips.pl



**KMK
100**

Gips szpachlowy KMK 100

Początek wiązania [min]: około 60 (KMK 100)

Koniec wiązania [min]: od 120 do 180

Cechy szczególne: nie wykazuje objawów skurczu i pęcznienia po związaniu, silne wiązanie i duża twardość powodują, że bardzo dobrze nadaje się do wypełnienia nawet dużych ubytków, wykazuje się też bardzo dużą przyczepnością do podłoża



**KMK
200**

Gładź szpachlowa biała KMK 200

Początek wiązania [min]: nie mniej niż 90

Koniec wiązania [min]: około 180

Temp. stosowania [°C]: od +5 do +25

Cechy szczególne: dobra szlifowalność, niskie pylenie przy docieraniu, wysoka trwałość w użytkowaniu, możliwość ostatecznego wykończenia na mokro bez docierania siatką lub papierem ściernym, korzystna cena



**KMK
U**

Klej gipsowy KMK U

Początek wiązania [min]: około 30

Koniec wiązania [min]: około 45

Okres przydatności do użycia: 6 miesięcy od daty produkcji

Cechy szczególne: szybki w przygotowaniu, silnie wiąże, nie wykazuje objawów skurczu



**KMK
300**

Gładź szpachlowa luksusowa KMK 300

Początek wiązania [min]: nie mniej niż 90

Koniec wiązania [min]: około 180

Temp. stosowania [°C]: od +5 do +25

Cechy szczególne: kolor śnieżnej bieli, łatwość rozprowadzania na powierzchni, dobra szlifowalność, niskie pylenie przy docieraniu, najwyższa trwałość w użytkowaniu, gładź przeznaczona do pomieszczeń o największych wymaganiach co do jakości wykonania powierzchni

Urządzenia do malowania i szpachlowania



Urządzenie do malowania i szpachlowania MARK V

Opis: hydrodynamiczne urządzenie natryskowe dedykowane do dyspersji szpachli, barwienia fasad, nakładania powłok bitumicznych oraz preparatów antykorozyjnych, **Substancje przeznaczone do aplikacji:** lakiery, farby olejne, farby przeciwogniowe, farby akrylowe, emalie, uretany, lateksy, szpachle, **Wydajność pompy:** 5,5 l/min, **Maks. ciśnienie:** 230 bar, **Moc silnika:** 2,2 KM, **Masa:** 59 kg, **Cechy szczególne:** wysoka wydajność urządzenia pozwala na szybsze tempo pracy, urządzenie przystosowane specjalnie do podawania bardzo ciężkich materiałów, program autoczyszczenia, licznik przepompowanego płynu, program finansowania agregatów



Urządzenie do szpachlowania T-MAX

Maks. ciśnienie: 40 bar, **Maks. przepływ:** 5,7 l/min,

Maks. przepływ szpachli: 5,01 l/min

Moc silnika: 0,875 KM, **Długość węża:** 15 m

Pojemność zbiornika: 45 l, **Masa:** 51 kg

Cechy szczególne: urządzenie umożliwia łatwiejsze i szybsze nakładanie szpachli, zaprojektowane do obsługi przez jedną osobę, możliwość nakładania szpachli bez potrzeby użycia kompresora

