

MARKA **PRIMACOL® PROFESSIONAL**PRODUKT **Klej Instant****Błyskawiczny klej do tapet**

- Wysoka wydajność
- Wysoka moc klejenia
- Uniwersalne zastosowanie
- Gotowy w 3 min

WAGA **200g**

WŁAŚCIWOŚCI Nowoczesny klej o uniwersalnym zastosowaniu gotowy w 3 min. Przeznaczony do klejenia tapet winylowych na podkładzie papierowym oraz papierowych. Zawarta w kleju metyloceluloza z dodatkiem sztucznych żywic zapewnia doskonałą siłę klejenia i wysoką wydajność. Szybki i prosty w użyciu. Może być stosowany na tynkach cementowych, gipsowych, płytach gipsowo- kartonowych oraz płytach MDF wewnątrz pomieszczeń.

SPOSÓB UŻYCIA Przygotowanie kleju*Krok 1.*

Zawartość opakowania powoli wsypać do zimnej wody (patrz tabela) cały czas mieszając, do uzyskania jednolitej konsystencji. Podczas wsypywania opakowanie należy trzymać tuż nad wodą, aby zapobiec pyleniu. Odstawić na 3 min., po czym zamieszać. Klej jest gotowy do użycia.

Krok 2.

Klej równomiernie rozprowadzić szerokim pędzlem na spodniej powierzchni tapety.

Krok 3.

Oba brzegi tapety złożyć do środka w połowie długości, powierzchnią z klejem do siebie. Tak złożony pas odłożyć na 5 min., aby klej został wchłonięty przez papier.

Krok 4.

Pasy tapety należy naklejać wzdłuż linii pionowej zaczynając od strony okna. Dzięki temu łączenia będą mniej widoczne. Każdy pas tapety należy zaraz po naklejeniu docisnąć wałkiem z miękkiej gumy lub szczotką o sztywnym, długim włosiu usuwając bąble powietrza. Nadmiar kleju należy usunąć czystą, wilgotną szmatką. Należy zawsze stosować się do specjalnych zaleceń producenta tapet.

Zastosowanie	Ilość wody na opakowanie	Wydajność
Tapety papierowe	4l	22-26 m ²
Tapety winylowe na podkładzie papierowym	3l	12-15 m ²
Gruntowanie	8l	60 m ²

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Podłoże powinno być czyste, suche, gładkie, chłonne i wytrzymałe. Stare tapety przed przystąpieniem do klejenia należy usunąć przy pomocy *Primacol® Środek do usuwania tapet*.

Pęknięcia oraz nierówności należy zaszpachlować. Przed tapetowaniem ścianę zagruntować klejem *Primacol® Instant* lub *Normal*.

SKŁADOWANIE

Klej należy przechowywać w temperaturze 5-35°C, w suchym i przewiewnym miejscu. Po rozrobieniu klej może być przechowywany nie dłużej niż 3 dni w szczelnie zamkniętym opakowaniu. W przypadku przechowywania przez dłużej niż 1 dzień, klej należy przed użyciem wymieszać.

BEZPIECZEŃSTWO

Produkt nieklasyfikowany jako niebezpieczny. W trakcie prac i po ich zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku zapachu. Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	skrobia modyfikowana, metyloceluloza, kopolimery żywic syntetycznych	Wygląd roztworu	gęsty, mlecznobiały
Postać/kolor	proszek/od białego do kremowego	Kolor spoiny	transparenty
Zapach	charakterystyczny o słabym nasileniu	Czas schnięcia całkowity	24 h
pH roztworu	9,5-11,5	Rozcieńczalnik	woda
Ciężar nasypowy	600-700 g/dm ³		

INFORMACJE

PRAWNE

Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.