

MARKA **PRIMACOL[®] PROFESSIONAL**PRODKUT **Klej do tapet w pomieszczeniach
wilgotnych**

- Łatwa aplikacja
- Wysoka siła wiązania
- Podwyższona odporność na wilgoć

POJEMNOŚĆ **200g**

WŁAŚCIWOŚCI

Klej do tapet w pomieszczeniach wilgotnych to specjalny klej z metylocelulozą, wzmocniony żywicą syntetyczną. Ze względu na swoje właściwości może być stosowany w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności powietrza. Produkt po wyschnięciu tworzy przezroczystą, trwałą spoinę, odporną na działanie wilgoci. Klej nie jest polecany na powierzchnie narażone na bezpośrednie działanie wody.

PRZYGOTOWANIE
PODŁOŻA

Powierzchnia powinna być czysta, sucha i wolna od kurzu. Powierzchnie wysoce chłonne należy przed tapetowaniem zagruntować.

SPOSÓB UŻYCIA

Zawartość opakowania wsypać do zimnej wody intensywnie mieszając przez ok. 1 minutę. Po upływie kolejnych 2-3 min. ponownie zamieszać. Klej jest gotowy do użycia w ciągu 20-30 minut od rozpuszczenia w wodzie. Po rozrobieniu, klej może być przechowywany przez 7 dni w zamkniętym naczyniu. W przypadku przechowywania dłużej niż 1 dzień, klej należy przed użyciem wymieszać. Klej należy nakładać równomiernie na bryty tapety. Po pokryciu klejem złożyć arkusz powierzchniami klejonymi do siebie i odłożyć na 3-5 minut do zmięknienia. Przyklejać równomiernie, łącząc poszczególne arkusze na styk. Wszelkie nierówności i pęcherze powietrza niwelować wałkiem.

SKŁADOWANIE

Klej należy przechowywać w temperaturze 5-30°C, w suchym miejscu.

BEZPIECZEŃSTWO

Chronić przed dziećmi. Zawiera 2-oktylo-2H-izotiazol-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

DANE TECHNICZNE

Ilość wody:

Zastosowanie	Proporcje	Ilość wody	wydajność
Tapety papierowe	1:20	4 litry	20-25 m ²
Tapety winylowe (tapety PVC)	1:15	3 litry	12-15 m ²
Klejenie wstępne (gruntowanie)	1:40	8 litrów	60-80 m ²

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.