

GLAMOUR EFFECT – Klej do tapet

Opis produktu:

- Produkt łatwy w przygotowaniu, szybko rozpuszczalny, wydajny i bezzapachowy.
- Zawiera środek przeciw grzybom i pleśniam.
- Dostępny jest w 2 wersjach: KLEJ DO TAPET SPECIAL i KLEJ DO TAPET UNIVERSAL.

Przeznaczenie:

KLEJ DO TAPET SPECIAL: do tapet winylowych, papierowych, strukturalnych, raufazy na podłożu papierowym oraz flizelinowym. Zawiera różowy wskaźnik, niewidoczny po wyschnięciu – dający 100% kontroli pokrycia.

KLEJ DO TAPET UNIVERSAL: uniwersalny klej do tapet, do wszystkich rodzajów tapet na podłożu papierowym oraz flizelinowym.

Sposób stosowania:

Przed przystąpieniem do tapetowania należy dokładnie usunąć z powierzchni wszelkie chropowatości, pozostałości farb klejowych oraz tapet. Ściany powinny być suche, czyste i jednolicie gładkie.

Zawartość opakowania wsypywać do zimnej wody w ilości podanej w tabeli, powoli mieszając. Pozostawić na około 3 minuty i następnie powtórnie wymieszać. Klej jest gotowy do użycia. Klej наносimy za pomocą wałka lub pędzla na oczyszczonej i przygotowanej do tapetowania powierzchnię ściany. Nakładanie kleju na tapety oraz przyklejanie zgodnie z zaleceniami producenta tapet.

KLEJ DO TAPET UNIVERSAL		
Zastosowanie	Ilość wody na opakowanie 200g kleju	Wydajność
Gruntowanie	8 litrów	60 - 80 m ²
Tapety papierowe, akrylowe i raufazy	4 litry	15 - 20 m ² / 3 - 4 rolki
KLEJ DO TAPET SPECIAL		
Zastosowanie	Ilość wody na opakowanie 200g kleju	Wydajność
Gruntowanie	8 litrów	60 - 80 m ²
Tapety papierowe, akrylowe i raufazy	4 litry	20 - 26 m ²
Tapety winylowe na podłożu papierowym i flizelinie	3 litry	12 - 15 m ²

Transport i przechowywanie:

Przechowywać i transportować w szczelnych, oryginalnych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +40°C.

Opakowania:

Kartonik jednostkowy zawierający 200 g saszetkę kleju

Opakowanie zbiorcze: 20 szt.

Okres gwarancji:

5 lat

Atesty:

Atest Higieniczny PZH

Dane techniczne:	
Stan skupienia	proszek
Barwa	biała do lekko żółtej
Zapach	bezwonny
Wartość pH	ok. 9,0 (5% roztwór wodny)
Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia	2 godziny

Dane zawarte w karcie technicznej opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w celu zapewnienia optymalnego wykorzystania produktu. Dane te nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, ponieważ nie ma on wpływu i kontroli nad warunkami zastosowania produktu. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany informacji zawartych w karcie bez wcześniejszego uprzedzenia Klienta.