



## KLEJE DO TAPET



Kleje do tapet PRONICEL są wyprodukowane na bazie CMC-NA oraz na bazie skrobi modyfikowanej, łatwo rozpuszczają się w wodzie, są bezbarwne, bezwonne, o neutralnym odczynie pH.

**Podłoże:** beton, tynki mineralne, drewno, płyty gipsowo-kartonowe, płyty drewnopochodne

**Przygotowanie podłoża:** konieczność wcześniejszego zagruntowania

**Zastosowanie:**

- PRONICEL W (opakowanie 0,8 kg i 0,4 kg) – klej w postaci proszku stosowany do przyklejenia tapet papierowych, winylowych, akrylowych
- PRONICEL W Ekstra (opakowanie 0,6 kg i 0,3 kg) – klej w postaci granulatu stosowany do przyklejenia tapet papierowych, winylowych, akrylowych
- EKO (opakowanie 200 g) – klej do grubych tapet papierowych, winylowych, akrylowych, tekstylnych, a także do wszystkich tapet ciężkich strukturalnych oraz do tapet na flizelinie
- PRONICEL SPECJAL (opakowanie 200 g) – klej do wszystkich rodzajów tapet – łatwy w przygotowaniu, doskonale dający się rozprowadzać, wydajny; zawierający środki grzybobójcze
- PRONICEL Vlies (opakowanie 300 g) – specjalny klej do tapet winylowych na flizelinie

- PRONICEL Premium (opakowanie 200 g) – dedykowany klej do tapet ciężkich, winylowych, strukturalnych, tekstylnych na podłożu papierowym oraz flizelinowym; został opracowany z myślą o najbardziej wymagających klientach, którzy ozdabiają wnętrza tapetami najwyższej jakości; nowoczesna technologia kleju daje gwarancję wysokiej jakości produktu oraz zapewnia komfort pracy przy tapetowaniu

- Emulsja Gruntująca PRONICEL – przeznaczona jest do gruntowania i wzmacniania powierzchniowego podłoża nadmiernie lub nierównomiernie chłonnych oraz pyłących, o dostatecznej nośności, a także do redukcji chłonności podłoża porowatych. Może być stosowana na betony, gazobeton, tynki na spoiwach mineralnych (cementowych, wapiennych, gipsowych), surowe powierzchnie wykonane z materiałów ceramicznych lub wapienno-piaskowych oraz do płyt

cementowych, gipsowych, gipsowo-kartonowych i drewnopochodnych impregnowanych.

**Wybrane zalety:** z zawartości 1 kg kleju otrzymuje się 18 kg gotowego kleju, którego wystarcza na 80 m<sup>2</sup>; wysoka zdolności klejenia; w ciągu 15 minut klej gotowy do użycia

**Ograniczenia stosowania:** ściśle wg wskazówek zamieszczonych na opakowaniach kleju

**Pozostała oferta:** kleje do billboardów PRONICEL B10, kleje do plakatów PRONICEL P7

**Informacje dodatkowe**

**Kraj produkcji:** Polska

**Aprobata i certyfikaty:** Atest Higieniczny PZH nr HK/B/1010/01/2006, Norma Zakładowa ZN-98



NAZWA HANDLOWA	RODZAJ KLEJU	ZUŻYCIE ROZTWORU KLEJĄCEGO [kg/m <sup>2</sup> ]	MIN. TEMP. KLEJENIA [°C]	CZAS OTWARTY [min]	CZAS PEŁNEGO UTWARDZENIA [dni]
Pronicel W	na bazie CMC-NA oraz na bazie skrobi modyfikowanej, rozpuszczalne w wodzie, bezwonne i bezbarwne o neutralnym odczynie pH	0,25-0,3	18	60	1
Pronicel W Ekstra					
Pronicel EKO		0,16-0,2			2
Pronicel Specjal					
Pronicel Vlies					
Pronicel Glass	0,2-0,3	1			

**GRUPA PRONICEL S.A.**

ul. Akcyjowa 4/2, 02-534 Warszawa

Oddział w Pionkach: ul. Przemysłowa 2, lok. 18, tel./faks 48 612 55 91, tel. kom. 500 699 808; 510 207 303

www.grupapronicel.pl, e-mail: info@grupapronicel.pl



GRUPA  
PRONICEL® S.A.



*Na polskim rynku  
od ponad 40 lat!*

