**BIAŁY KLEJ DO DREWNA 62A****Dane techniczne:**

Podstawa	Dyspersja PVA
Konsystencja	Lepka ciecz
System utwardzania	Wysychanie fizyczne
Lepkość (Brookfield)	10.000 – 18.000 mPa.s
Gęstość	1,10 g/ml
Zawartość substancji suchej	Ok. 45 %
Ph	6-7
Minimalna temperatura tworzenia filmu	6°C
Czas otwarty (*)	Ok. 15 min.
Ciśnienie prasowania	1 - 2 kg/cm ²
Czas prasowania	2 – 4 godziny
Klasa wodoodporności	D2 (EN 204)
Zużycie	Ok. 80 – 140 g/m ² (klejenie powierzchniowe) Ok. 160 – 180 g/m ² (klejenie montażowe)
Odporność termiczna	- 20 °C do + 70°C (po wyschnięciu)
Temperatura aplikacji	od +5°C do +30°C

* Czas otwarty zależy od gatunku drewna, wilgotności i temperatury powietrza, kleju oraz klejonych elementów

Charakterystyka:

Gotowy do użycia klej na bazie dyspersji polioctanu winylu o wysokiej zawartości cząstek stałych i krótkim czasie wysychania. Przeznaczony do aplikacji wewnątrz pomieszczeń – spoina toleruje krótkotrwały kontakt z wodą bieżącą lub kondensacyjną. Po wyschnięciu półprzezroczysty.

Zastosowanie:

- klejenie miękkiego drewna, sklejki, płyt wiórowych, forniru itp.,
- klejenie papieru i kartonu.

Przechowywanie:

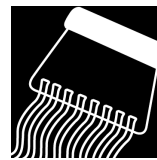
24 miesiące w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C. Chronić przed mrozem.

Opakowanie:

Butelka: 250 g (107656), 750 g (107638).

Sposób użycia:

- powierzchnie klejenia muszą być czyste, suche, odtłuszczone i dokładnie osuszone,
- lekkie zmatowienie gładkiego podłoża poprawia przyczepność,
- klejone przedmioty powinny być jak najlepiej dopasowane. Duża tolerancja wymiarów wydłuża czas wysychania kleju i obniża końcową wytrzymałość spoiny,
- nakładać klej pędzlem lub drobnozębną szpachlą na jedną z powierzchni,
- złączyć sklejane elementy i skrócić na 2-4 godzin (w temperaturze pokojowej),
- narzędzia i świeże zabrudzenia czyścić wodą. Utwardzony klej usuwać mechanicznie.



BIAŁY KLEJ DO DREWNA 62A

Zalecenia:

- Nie stosować do klejenia drewna twardego, np. dębu lub drewna tropikalnego – może powodować przebarwienia. Zalecamy wykonanie testów.
- Nie rozcieńczać kleju wodą.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu kleju 62A przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.