



KOD HANDLOWY:	DENDUR3000
NAZWA:	KLEJ MOCZNIKOWY
OPIS:	Jednoskładnikowy klej mocznikowy w postaci proszku, o niskiej zawartości wolnego formaldehydu. Zawiera dodatek specjalnych składników, które ograniczają przebiecia klejowe. Podstawowe zastosowanie znajduje w sektorze meblarskim w klejeniu na gorąco. Charakteryzuje się mocnym i długotrwałym wiązaniem odpornym na wodę.
PRZEZNACZENIE:	Produkcja sklejek, mebli, paneli z płyty wiórowej, itp. Może być stosowany w systemie fal wysokiej częstotliwości. Niektóre gatunki drewna np. brzoza, palisander, teak, jodła mogą wymagać użycia specjalnych mieszanek z dodatkiem klejów na bazie PVAc.
UTWARDZACZ:	Produkt jednoskładnikowy.
ROZPUSZCZALNIK:	Woda o temperaturze 15-20°C dodawana w ilości 50% wagowych (do 2 części wagowych kleju dodaje się 1 część wagową wody).
PRZYGOTOWANIE KLEJU:	Do proszku dodać połowę potrzebnej wody, a następnie mieszać aż do otrzymania jednorodnej pasty, po czym dodać pozostałą część wody i dokładnie wymieszać do jednorodnej postaci.
UWAGA:	Mieszanekę klejową należy przygotować oraz przechowywać w pojemniku plastikowym lub metalowym powlekanym do produktów wodnych.
ŻYWOTNOŚĆ KLEJU:	– 10 h w temperaturze 15°C – 8 h w temperaturze 20°C – 5 h w temperaturze 30°C
SPOSÓB APLIKACJI:	Nakładać walcami, wałkiem, pędzlem lub szpachlą. Nacisk prasy: 0,8 – 2,0 kg/cm ² .
ILOŚĆ:	100 – 200 g/m ² w zależności od rodzajów klejonych elementów.
CZAS UTWARDZANIA:	– 7 min. w temperaturze 70°C – 150 s w temperaturze 80°C – 60 s w temperaturze 100°C – 45 s w temperaturze 110°C
UWAGA:	Wyżej podane czasy utwardzania są orientacyjne i zależą od gatunku drewna, jego gęstości, utrzymania stałej temperatury prasy oraz wilgotności drewna.
PRZECHOWYWANIE:	Produkt przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w suchych pomieszczeniach w temperaturze od min. 10 do max. 25°C.



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:	–	postać	proszek
	–	kolor	biały do brązowego
	–	ciężar właściwy w 20°C	$0,55 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$
	–	lepkość dyspersji 2:1 w 20°C	$4\ 000 \pm 1\ 000 \text{ mPa}\cdot\text{s}$
	–	przydatność do użycia w 20°C i szczelnie zamkniętym worku	6 miesięcy

Przed zastosowaniem danego produktu, użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności produktu do stosowanej technologii. Nie ponosimy odpowiedzialności za końcowy efekt wykończenia w przypadku zastosowania produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej oraz ustne wskazówki udzielane przez personel firmy Amicus oparte są o naszą najlepszą i aktualną wiedzę.

Nie ponosimy odpowiedzialności za stosowanie się do błędnych informacji lub informacji zawartych w nieaktualnej karcie technicznej. Aktualność karty można sprawdzić w najbliższym oddziale firmy Amicus lub u przedstawiciela www.877line.pl.