



KOD HANDLOWY:	877FBPOL501
NAZWA:	PODKŁAD POLIESTROWY BIAŁY
OPIS:	Podkład poliestrowy biały charakteryzujący się optymalnym kryciem, możliwością aplikacji w pionie i łatwością szlifowania. Szczególnie zalecany do cykli lakierniczych wysoki połysk.
PRZEZNACZENIE:	Meble i inne elementy z MDF użytkowane wewnątrz pomieszczeń.
PODŁOŻE:	Płyty MDF
PRZYGOTOWANIE MIESZANKI:	Do dokładnie wymieszanego podkładu dodać 877A500 w ilości 2% oraz 10–15% D1016 (aceton) i dokładnie wymieszać do całkowicie jednorodnej mieszanki. Następnie dodać 877U500 w ilości 2% i również dokładnie wymieszać.
UWAGA:	Bezpośrednie zmieszanie 877A500 z 877U500 powoduje gwałtowną reakcję egzotermiczną mogącą prowadzić do wybuchu.
ŻYWOTNOŚĆ MIESZANKI:	10 – 20 minut
SPOSÓB APLIKACJI:	<ul style="list-style-type: none">– Natrysk pistoletem pneumatycznym – stosować dyszę 2,0-2,5 mm, ciśnienie powietrza 2,0-2,5 atm.– Natrysk airless – stosować pompę do aplikacji wyrobów dwuskładnikowych.
WARUNKI APLIKACJI:	Temperatura: 15 – 25°C Wilgotność powietrza: 50 – 75%.
UWAGA:	Natrysk wykonywać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
NANIESIENIE:	140 – 200 g/m ²
IŁOŚĆ WARSTW:	2 w odstępie 8 – 10 h ze szlifowaniem – papier 220-240..
STOPIEŃ WYSCHNIĘCIA: (140 g/m ² w 25°C)	<ul style="list-style-type: none">– pyłosuchość: po 30 min.– na dotyk: po 60 min.– suchość głęboka: po 4 h– do szlifowania: po 8 - 10 h– do składowania: po 24 h
WYKOŃCZENIE:	Lakier nawierzchniowy nakładać po 24 h od nałożenia drugiej warstwy podkładu. Można stosować dowolny lakier nawierzchniowy, ale zaleca się stosowanie lakierów poliuretanowych lub poliestrowych.
PRZECHOWYWANIE:	Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w suchych pomieszczeniach w temperaturze od 5 do max. 25°C. Unikać bezpośredniego działania promieni słonecznych.





WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:	–	postać	biała ciecz
	–	zawartość substancji nielotnych	80 ± 2 %
	–	gęstość w 25°C	1,50 ± 0,05 g/ml
	–	czas wypływu z KF6 w 20°C	80 ± 10 s
	–	stopień roztarcia, max.	30 µm
	–	czas przydatności do użycia w 20°C i szczelnie zamkniętym pojemniku	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.

