

- ZASTOSOWANIE** Emulsja do szablonów rozpuszczalnikowych. Kolor pomarańczowy tej emulsji sprzyja dokładniejszemu kopiowaniu na siatkach białych.
- UCZULANIE** Torebkę z uczulaczem wsypać bezpośrednio (bez rozcieńczania wodą) do pojemnika z emulsją i dokładnie wymieszać przez 2-3 minuty. Pozostawić na co najmniej 1 godzinę do odgazowania.
ŚWIATŁO BEZPIECZNE: *żółte*
- POWLEKANIE** Najlepiej za pomocą rynniki. Siatka musi być czysta, sucha i odtłuszczona. Zaczynamy od strony drukowej, po czym na przemian powleka się raz stronę rąklową i raz drukową. Optymalną warstwę zapewni powleczenie w układzie 2+2 (dla większości stosowanych powszechnie gęstości siatek).
- SUSZENIE** Jest najkorzystniejsze w suszarniach (szafach) wolnych od kurzu, z dopływem świeżego powietrza, przy temperaturze 35-40°C; Szablony suszyć w pozycji poziomej stroną drukową ku dołowi.
- KOPIOWANIE** Ze względu na różnorodność parametrów wpływających na jakość kopiowania nie można podać wielkości absolutnych.
Przykładowe parametry kopiowania: halogen 5000 W, odległość 100 cm, siatka 120 biała, czas 60 sekund.
UWAGA: *Pomarańczowa emulsja na białej siatce kopiuje się tak jak np. niebieska na siatce pomarańczowej, czyli dłużej!*
- UTWARDZANIE** Gdy trzeba wzmocnić odporność mechaniczną szablonu (kosztem niemożności jego odwarstwienia) można go wygrzać w temp. 60 °C przez 2 godziny.
- ODWARSTWIANIE** Zachodzi łatwo i wszelkimi dostępnymi preparatami, pod warunkiem że temperatura szablonu w poprzednich etapach nie przekroczyła 40 °C. Zalecamy PRESTO 3 lub odwarstwiacz w proszku. Ewentualne pozostałości emulsji lub przebarwienia usuwa się przy pomocy preparatów AUTOHAZE, mieszanin PREGAN ANTI-GHOST + PREGAN COMBI-CLEAN lub PREGAN PASTA + PREGAN COMBI-CLEAN, splukując wodą pod wysokim ciśnieniem.
- PRZECHOWYWANIE** nieuczulona: 1 rok (przy 20°C); uczulacz po 8 miesiącach wymaga 5 °C
uczulona: do 6 miesięcy (przy 4-10°C)
naniesiona na sito: do 30 dni
- Przy dłuższym składowaniu powleczonych sit (do 4 tygodni) emulsja może ponownie wchłaniać wilgoć z otoczenia, dlatego trzeba je wysuszyć przed kopiowaniem.*