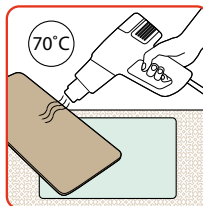


# INSTRUKCJA

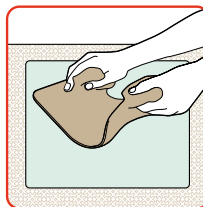
- 1** Pokryj przestrzeń roboczą matą silikonową. Podgrzej potrzebny fragment arkusza za pomocą opalarki lub w kąpeli wodnej (70°C) do czasu aż materiał stanie się plastyczny. Najlepsze właściwości osiąga w temp. 70°C. UWAGA! Jeśli powierzchnia materiału zaczyna się błyszczeć oznacza to, że jest za gorący.



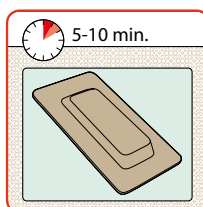
- 2** Pokryj obiekt podgrzanym materiałem. Równomiernie i delikatnie dociśnij Thibrę do powierzchni obiektu. Za pomocą rąk, lub narzędzi skopijuj lub wyrzeźb detale.



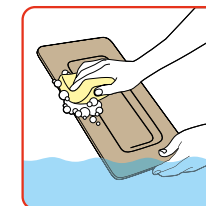
- 3** Podgrzany materiał może być dowolnie uformowany. Nieporządane skazy na powierzchni można całkowicie wygładzić. Zamoczenie palców w wodzie może pomóc w procesie wygładzania.



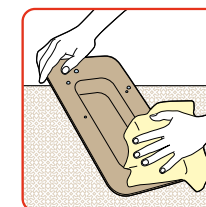
- 4** Pozwól materiałowi ostygnąć przez 5-10 minut. Jeśli nałożono na siebie więcej warstw Thibry czas ten może być dłuższy. Materiał może być ponownie podgrzany jeśli zajdzie potrzeba zmiany kształtu.



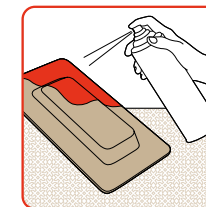
- 5** Odtłuść powierzchnię za pomocą ciepłej wody z odrobiną płynu do mycia naczyń. Dokładnie wypłukaj.



- 6** Osusz kawałkiem miękkiej szmatki. Upewnij się, że materiał jest całkowicie suchy i pozbawiony zabrudzeń i pyłu.



- 7** Teraz możesz pomalować powierzchnię za pomocą m. in. farb akrylowych czy lakierów. By maksymalnie zwiększyć przyczepność polakieruj powierzchnię podkładem przed malowaniem. Możesz też zmatowić powierzchnię papierem ściernym lub szlifierką.



**GOTOWE!**

