

**Listewka wykonana** ze spienionego PVC o grubości 3mm. Idealny materiał do szybkiego budowania skrzynek formierskich służących do zalewania silikonów lub mas żywicznych. Różnorodne wymiary oferowanych listewek pozwalają na zbudowania dna skrzynki jak i obrzeży w zależności od wielkości kopiowanego modelu. Materiał bardzo przyjazny, optymalnie sztywny a jednocześnie pozwalający na częściowe wyginanie w celu uformowania krzywizny dodatkowo umożliwiającą docinanie go za pomocą noża („tapeciaka”) lub innych narzędzi tnących. Docięte elementy możemy kleić za pomocą kleju do PVC, kleju do tworzyw sztucznych lub za pomocą kleju na gorąco.

## MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu w oryginalnych zamkniętych opakowaniach w temperaturze 10C-22C.

## BHP

Produkt może być obrabiany bez ryzyka, pod warunkiem, że zachowane będą odpowiednie środki ostrożności jak dla substancji chemicznych. Materiały nieutwardzone należy trzymać z dala od środków spożywczych oraz dzieci. W celu ochrony przed zachlapaniem należy nosić strój ochronny, rękawiczki lateksowe lub winylowe oraz okulary ochronne. Pomieszczenie w którym odbywa się przetwórstwo powinno posiadać sprawną wentylację. Po każdej operacji ręce należy dokładnie umyć mydłem w ciepłej wodzie a po umyciu osuszyć jednorazowym ręcznikiem papierowym.

Naszyc porad na temat techniki stosowania udzielamy w oparciu o aktualny stan naszej wiedzy. Nie zwalnia to jednak Państwa z obowiązku sprawdzania we własnym zakresie naszych produktów na ich zgodność z założonym celem i technologią. Zastosowanie, użycie oraz obróbka produktów następuje już poza możliwościami naszej kontroli i odpowiedzialność za nie z tego powodu ponoszą wyłącznie Państwo. Istniejące już ewentualne prawa patentowe osób trzecich są uwzględniane. Gwarantujemy doskonałą jakość naszych produktów zgodnie z naszymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży.

Wszystkie opisy przedmiotów, zdjęcia i grafiki są własnością firmy POLYCORE. Kopiowanie i rozpowszechnianie bez pisemnej zgody zabronione.