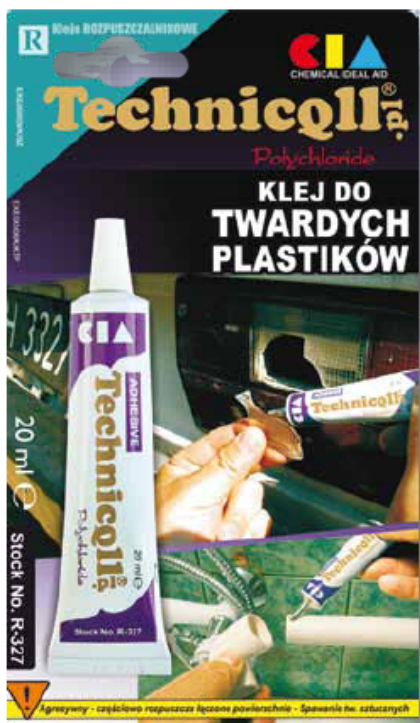


## R-327 - Klej do Twardych Plastików

Kategoria: [Technicoll](#),

### Dane techniczne



### Opis produktu

Klej do Twardych Plastików Przeznaczony do klejenia nowoczesnych materiałów syntetycznych (nawet tych, które są bardzo trudne do sklejenia) takich jak szkło akrylowe, ABS, persplex, TR, EVA (z wyjątkiem polietylenu i polipropylenu). Jest klejem agresywnym, częściowo rozpuszczającym łączone powierzchnie tworząc bardzo mocną spoinę. Złącze jest odporne na gorącą wodę i chemikalia np. w rurach kanalizacyjnych. Zastosowanie: Instalacje wod-kan z twardego PVC, rury, rynny. Urządzenia AGD: odkurzacze, miksery, telefony, zabawki plastikowe, itp. Motoryzacja: uszkodzone deski rozdzielcze, reflektory, uchwyty itp.

### Zastosowanie ogólne:

szkło akrylowe, ABS, persplex, TR, EVA