



Klej do plastiku All plastics 33ml UHU

Kod towaru:	AMEKJ37595
Producent:	
Dostępność:	24-48h
Cena netto:	19.14 zł
Cena brutto:	23.54 zł



- Mocny i uniwersalny klej do tworzyw sztucznych UHU ALLPLAST.
- Tubka 33 ml/30 g.
- Przezroczysty i wielofunkcyjny, do zastosowań domowych, prac rzemieślniczych, napraw i budowy modeli.
- Twarda, ale elastyczna warstwa kleju po wyschnięciu pozostaje bezbarwna.
- Nadaje się do wielu rodzajów tworzyw sztucznych, takich jak polistyren i wysokoudarowe typy polistyrenu (ABS, SAN, SB, ASA), twarde PVC.
- Przykleja również materiały takie jak drewno, papier, tektura, skóra, metale, szkło, ceramika.
- Nieodpowiedni do poliamidu (PA), żywicy acetalowej (POM), polietylenu (PE), polipropylenu (PP), politetrafluoroetylenu (PTFE), silikonów (Si), Styroporów® i skóry używanej do produkcji odzieży.
- Odporny na temperaturę od -30°C do ok. +90°C.
- Odporny na wodę, oleje i alkohol. Klejone powierzchnie muszą być czyste, suche i odtłuszczone.
- W zależności od konkretnych wymagań, nałóż klej na jedną lub obie klejone części i natychmiast połącz ze sobą.
- Początkową siłę wiązania osiąga się po 5-10 minutach.

- Ostateczną siłę osiąga się po 24 godzinach.
- Wysoką siłę wiązania na tworzywach sztucznych uzyskuje się przez lekkie rozpuszczenie powierzchni tworzywa sztucznego.
- Z tego powodu klej powinien być nakładany tylko w małych ilościach na nie grube plastiki.
- Resztki kleju i plamy można usunąć za pomocą acetonu lub rozcieńczalnika do lakieru nitrocelulozowego.
- Zawiera lotne, łatwopalne rozpuszczalniki.
- Dlatego należy podjąć odpowiednie środki bezpieczeństwa dotyczące przetwarzania i przechowywania.
- Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w suchym, chłodnym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu.