

TECHNIPLAST 3D UVLS + SC

ZESTAW SKŁADAJĄCY SIĘ Z KRystalicznie czystej żywicy epoksydowej TECHNIPLAST 3D-UVLS ORAZ UTWARDZACZA TECHNIPLAST 3D-SC DO WYKONYWANIA ODLEWÓW DO WYSOKOŚCI 20 MM W JEDNEJ WARSTWIE.

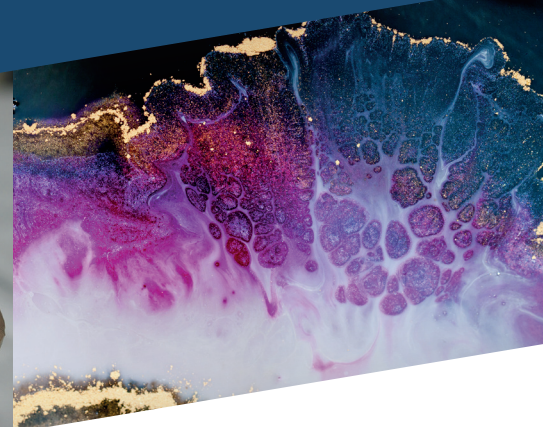


CHARAKTERYSTYKA:

- doskonała przejrzystość
- zawiera stabilizator światła HALS
- doskonała rozlewność
- łatwość odpowietrzania
- możliwość wylania do 20 mm w jednej warstwie
- długotrwała ochrona przed promieniowaniem UV
- niska lepkość bez stosowania rozpuszczalników
- bardzo niski wzrost temperatury w trakcie wiązania
- bardzo mały skurcz liniowy
- wysoka zdolność do zwilżania podłoża oraz wypełnień
- kompatybilność z wieloma podłożami oraz wypełnieniami m.in.: drewno, beton, włókno szklane, włókno węglowe, naturalny oraz barwiony kwarc, marmur, granit, specjalistyczne barwniki (seria 3D-COLOR TR, 3D-EFFECT, 3D-COLOR PR).

ZASTOSOWANIE:

- MAŁE I DUŻE ODLEWNICTWO
- PRZEMYSŁ MEBLARSKI
- LAMINATY SZKLANE I WĘGLOWE
- KONGLOMERATY
- JUBILERSTWO
- SZTUKA



ZESTAW TECHNIPLAST 3D UVLS + SC UMOŻLIWIA WYKONYWANIE ODLEWÓW DO WYSOKOŚCI 20 MM W JEDNEJ WARSTWIE.

Należy do jednych z najbardziej zaawansowanych technologicznie produktów na rynku.

Dzięki zastosowaniu unikatowej technologii resinplast® powstały produkty o krystalicznej przejrzystości oraz wysokiej odporności na światło. Użyta w naszych żywicach technologia blokowania promieniowania UV oraz stabilizacji światła LS (HALS) powoduje, że są idealnym rozwiązaniem dla zastosowań w dziedzinach gdzie wymagana jest najwyższa jakość produktów.



PRODUKT
EPOKSYDOWY



WYSOKA
ODPORNOŚĆ NA
PROMIENIE UV



KRYSTALICZNA
PRZEJRYSTOŚĆ



ODLEW
DO 20 MM
WYSOKOŚCI



PRODUKT
BEZROZPUSZ-
CZALNIKOWY

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE:

Proporcje mieszania: 100 : 40 (wagowo)
Lepkość: 25°C 300 – 330 (mPa*s)
Gęstość: 1,05 (kg/dm³)
Max temperatura wiązania: 53 °C
Max jednorazowa warstwa: ~ 20mm (w 20°C)
Czas utwardzania: 12h (suchy dotyk)
Twardość SHORE D:
48 h. ~ 58 / 72 h. ~ 69 / 7 dni. ~ 75 / 14 dni. ~ 81

PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE TECHNIPLAST 3D UVLS + LC

- **TECHNIPLAST 3D COLOR TR**
transparentny barwnik do żywicy epoksydowej
- **TECHNIPLAST 3D COLOR PR**
PERŁOWY barwnik do żywicy epoksydowej
- **TECHNIPLAST 3D COLOR EFFECT**
brotkowy i metaliczny barwnik do żywicy epoksydowych i poliuretanowych



TECHNI Art[®]
POLYMER PLASTIC & QUARTZ

ŻYWICE ODLEWNICZE | ŻYWICE POSADZKOWE | KRUSZYWA | BARWNIKI

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI: biuro@techniart.pl | tel. +48 602-733-602

TechniArt sp. z o.o. | www.techniart.pl | Nowa Bukówka | ul. Rumiankowa 2 | 96-321 Żabia Wola