

OPIS PRODUKTU

Aktywator Drei Bond 5930 jest jednoskładnikowym produktem, stosowanym przy łączeniu części klejami anaerobowymi, w celu:

- skrócenia czasu polimeryzacji 3x,
- aktywacji materiałów pasywnych,
- przy temperaturze łączenia elementów poniżej +15°C.

Zalecany jest również w przypadku klejenia z zastosowaniem klejów anaerobowych, gdy jeden z łączonych materiałów nie jest metalem.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Forma	ciekła
Kolor	transparentny
Lepkość w temp. 25°C	5-10 mPa.s Brookfield
Gęstość	1,0 g/cm ³
Czas maksymalnej aktywacji	1 godzina

SPOSÓB UŻYCIA

- Aktywator należy nakładać na jeden z łączonych materiałów.
- Po nałożeniu aktywatora możliwe jest natychmiastowe łączenie elementów z zastosowaniem klejów anaerobowych.

OKRES MAGAZYNOWANIA

12 miesięcy w temperaturze poniżej +20°C w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach.

OZNAKOWANIE PRODUKTU

Zgodnie z kartą charakterystyki produktu.

OPAKOWANIA

- Butelki robocze 20 g, 50 g
- Opakowania przemysłowe 500 g

Wszystkie podane zalecenia i informacje są oparte na naszych własnych badaniach i jesteśmy przekonani, że są one wiarygodne. Nie możemy ręczyć za efekty zastosowania naszych produktów; produkty są sprzedawane, a próbki udostępniane bez gwarancji wyrażonej wprost czy też sugerującej, iż są przeznaczone do jakiegoś konkretnego zastosowania. Użytkownik powinien sam przeprowadzić testy potwierdzające przydatność produktu do własnych zastosowań. Żaden agent, przedstawiciel lub pracownik naszej firmy nie ma upoważnienia do zmiany tej klauzuli. Zapewniamy sobie możliwość zmiany treści wynikające z postępu technicznego.