

OPIS PRODUKTU

Aktywator Drei Bond 5900 jest produktem, o podwójnym zastosowaniu.

Łączenie elementów klejami anaerobowymi

Aktywator należy stosować w następujących przypadkach:

- łączenie elementów w temperaturze poniżej +15°C,
- łączenie elementów pasywnych,
- konieczność skrócenia czasu technicznego montażu do 10x,
- łączenie elementów, gdy jeden z nich nie jest metalem.

Łączenie elementów klejem UV Drei Bond 6060

Aktywator stosuje się jako inicjator procesu polimeryzacji kleju przy klejeniu bez użycia lampy UV.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

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

SPOSÓB UŻYCIA

- Zabrudzone powierzchnie należy oczyścić i odtłuścić za pomocą DB Cleaner 3200. Przygotowane powierzchnie powinny być suche i mieć temperaturę pokojową.

Łączenie elementów klejami anaerobowymi

- Aktywator nakładać na jeden z łączonych materiałów, klej na drugi.
- Po nałożeniu aktywatora możliwe jest natychmiastowe łączenie elementów.

Łączenie elementów klejem UV Drei Bond 6060

- Na jedną z łączonych powierzchni nanieść klej, na drugą powierzchnię – aktywator DB 5900. **Nie należy mieszać kleju i aktywatora.**
- Połączyć oba elementy i skorygować ustawienie elementów względem siebie.
- Docisnąć przez ok. 30s a następnie usunąć nadmiar kleju i aktywatora za pomocą DB Cleaner 3200.
- Po upływie ok. 3-6 godzin połączenie uzyskuje pełną wytrzymałość.

OKRES MAGAZYNOWANIA

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

ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

Drei Bond 5900

03.2020



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.