

OPIS PRODUKTU

Produkt DB 2108 jest jednoskładnikowym szczeliwem syntetycznym przeznaczonym do uszczelniania powierzchni płaskich. Produkt zachowuje właściwości plastyczne przez cały okres użytkowania, co pozwala na bezproblemowy demontaż złączonych elementów. Konsystencja produktu umożliwia nakładanie szczeliwa na powierzchnie pionowe i pułapowe. Produkt nie utwardza się w przypadku styczności z olejami przekładniowymi i silnikowymi.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Forma	pasta
Kolor	niebieski
Lepkość w temp. 25°C	> 1.000.000 mPa.s Brookfield
Gęstość	1,1 g/cm ³
Zakres temperatury	- 55 °C do +120/140°C
Maksymalna szczelina	0,1 mm

SPOSÓB UŻYCIA

- Łączone powierzchnie odtłuścić preparatem DB Cleaner.
- Nałożyć szczeliwo na jedną z łączonych powierzchni.
- Połączyć elementy i usunąć ewentualny nadmiar preparatu.
- Po zmontowaniu elementów możliwe jest natychmiastowe obciążenie.

OKRES MAGAZYNOWANIA

12 miesięcy w temperaturze pokojowej, w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach.

OZNAKOWANIE PRODUKTU

Zgodnie z kartą charakterystyki produktu.

OPAKOWANIA

- Butelki robocze 100 ml, 300 ml
- Opakowania przemysłowe 25 kg

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 wynikającej z postępu technicznego.