

### OPIS PRODUKTU

Produkt Drei Bond 2212 jest jednoskładnikowym, elastycznym klejem do uszczelniania i fugowania rys, pęknięć, szczelin w betonie, drewnie, metalu, szkłe, wielu duroplastach i innych materiałach.

Polecany jako uszczelniacz przy montażu pojazdów użytkowych, ciężarówek, przyczep kempingowych, statków i różnych innych urządzeń. Nie nadaje się do szczelin dylatacyjnych.

Produkt posiada bardzo dobrą odporność na zmienne warunki pogodowe, temperaturę w zakresie -30°C do +80°C; nie jest odporny na oleje, rozpuszczalniki oraz paliwa.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Baza chemiczna	kauczuk butylowy
Barwa	szara
Gęstość (DIN 53 479)	1,44 g/cm <sup>3</sup>
Konsystencja	pasta, aplikacja za pomocą szpachli lub pistoletu do kartuszy
Zawartość suchej masy	85 % (po 3 h; temp. +105 °C)

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I SPOSÓB UŻYCIA

Przed właściwym zastosowaniem produktu należy przeprowadzić próbę klejenia dla konkretnych materiałów.

- Zachować szczególną ostrożność dla tworzyw sztucznych (np. polikarbonat, PMMA) ze skłonnością do pęknięć naprężeniowych.
- Zalecana temperatura podczas klejenia: +15 °C - +25 °C.
- Powierzchnie przygotowane do klejenia muszą być suche, czyste i odtłuszczone.
- W zależności od rodzaju opakowania, produkt jest nakładany za pomocą pistoletu (kartusz, kieszka) lub z wykorzystaniem szpachli, szpatułki lub noża. Produkt należy właczać równomiernie w szczelinę, unikając pozostawienia pęcherzy powietrza.
- Natychmiast po fugowaniu usunąć z krawędzi zabezpieczającą taśmę klejącą.
- Po kilku minutach po aplikacji produktu tworzy się powłoka, która posiada właściwości samoregenerujące przy małych uszkodzeniach. Warstwa wypełnienia pod tą powłoką pozostaje plastyczna, lecz nie wypływa.
- Całkowite utwardzenie fugi następuje po odparowaniu wszystkich składników lotnych. Czas ten zależy od przekroju fugi i temperatury (np. przekrój fugi 10x10mm, temperatura pokojowa - przynajmniej 1 tydzień).
- Do czyszczenia narzędzi i usuwania świeżych plam roboczych należy zastosować DB Super Cleaner.

# ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

## Drei Bond 2212

09.2016



### OKRES MAGAZYNOWANIA

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

### OZNAKOWANIE PRODUKTU I ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Zgodnie z kartą charakterystyki produktu.

### OPAKOWANIA

kartusz 310 ml (karton 12 sztuk)

folia 600 ml (karton 12 sztuk)

pojemnik 25 kg

Wszystkie podane zalecenia i informacje są zgodne z najnowszym stanem rozwoju techniki oraz bazują na wieloletnich i wszechstronnych badaniach i doświadczeniach praktycznych. W obliczu różnorodności możliwych zastosowań oraz uwarunkowań technicznych powyższe dane mogą służyć jedynie jako wskazówki umożliwiające wykorzystanie produktów z korzyścią dla odbiorcy. Nie należy ich jednak traktować jako zaleceń do zastosowania w każdym konkretnym przypadku. Użytkownik powinien sam przeprowadzić testy potwierdzające przydatność produktu do własnych potrzeb. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wady połączeń wynikające z niedokładnego montażu. Zapewniamy sobie możliwość zmiany treści wynikającej z postępu technicznego.

