

ARKUSZ DANYCH TECHNICZNYCH

Drei Bond Cleaner Plastic

06.2016



OPIS PRODUKTU

Bezchlorowy środek w aerozolu do szybkiego czyszczenia i odtłuszczenia wrażliwych powierzchni tworzyw sztucznych i lakierowanych przeznaczonych do klejenia.

Preparat zawiera składniki, które rozpuszczają stwardniałe smary, osady, stare warstwy klejów CA i anaerobowych, woski, oleje i inne zanieczyszczenia.

Drei Bond Cleaner Plastic stosuje się w celu przygotowania powierzchni przed użyciem klejów CA, UV, żywic akrylowych, smarów i innych, a także przed malowaniem i lakierowaniem.

Produkt zawiera alkohol. Nie wywołuje korozji.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Barwa	bezbarwny
Konsystencja	gaz płynny w opakowaniu ciśnieniowym
Zapach	charakterystyczny dla alkoholu
Lepkość	2 mPa·s
Temperatura krzepnięcia	-89 °C
Temperatura wrzenia	+82,5 °C
Temperatura zapłonu	-15 °C
Temperatura samozapłonu	+ 425 °C,
Gęstość	0,786 g/cm ³
Gaz pędny	propan-butan

SPOSÓB UŻYCIA

Uwaga : Należy przeprowadzić próbę oddziaływania preparatu na czyszczoną powierzchnię.

Drei Bond Cleaner Plastic nanosić cienką warstwą na powierzchnię przeznaczoną do odtłuszczenia. Usunąć zabrudzenia suchym i czystym ręcznikiem papierowym lub czyścivem.

W przypadku mocno zabrudzonych powierzchni preparat nanosić wielokrotnie, aż do uzyskania całkowicie czystej powierzchni.

Na porowatych (wsiąkliwych) powierzchniach, po zastosowaniu Drei Bond Cleaner Plastic konieczne jest odczekanie ok. 10-15 min. do całkowitego odparowania preparatu.

OKRES MAGAZYNOWANIA

24 miesiące w temperaturze poniżej +25°C w szczelnie zamkniętych opakowaniach.

OZNAKOWANIE PRODUKTU

Zgodnie z kartą charakterystyki produktu.

OPAKOWANIA

Pojemnik w sprayu 400ml

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.