

Szczegółowe instrukcje robocze

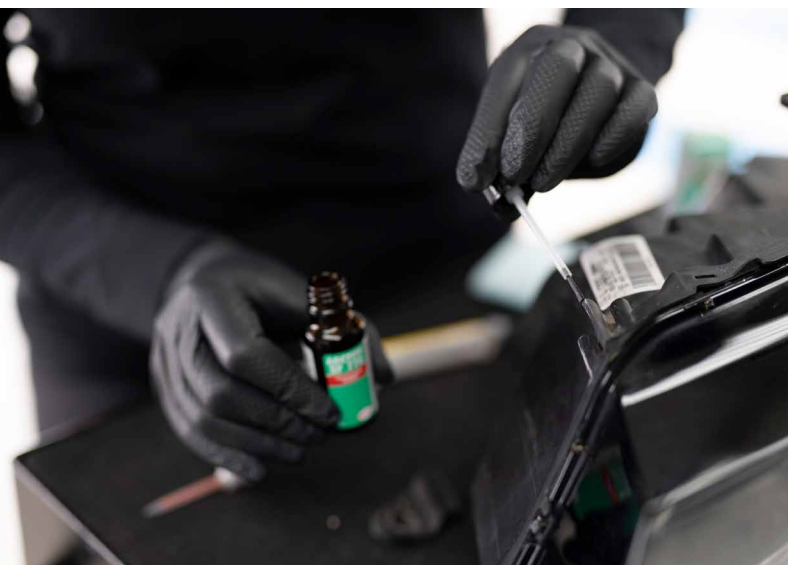
LOCTITE® 3090

Naprawa elementów z tworzyw sztucznych (naprawa szybka) np. reflektorów i uszkodzonych części z tworzyw sztucznych



1 Przygotowanie powierzchni (1/2)

Łączone powierzchnie muszą być wolne od oleju, smaru, kurzu i innych zanieczyszczeń. Należy oczyścić łączone powierzchnie za pomocą środka czyszczącego **TEROSON® VR 10** i ściereczki bezpyłowej.



2 Przygotowanie powierzchni (2/2)

Należy nałożyć podkład **LOCTITE® 770™** na miejsce naprawy (czas parowania 30 sekund).

3 Przygotowanie produktu

Należy włożyć tłok do kartusza z **LOCTITE® 3090** i lekko wcisnąć, aby „poruszyć” zawartość kartusza z klejem.





4 Przygotowanie kartusza

Należy założyć dyszę na kartusz z **LOCTITE® 3090**, zwracając uwagę na nacięcie ustalające i zablokować ją poprzez obrót, a następnie wycisnąć 5 cm (2 cale) kleju (mniej więcej na długość dyszy) na ściereczkę.

5 Nakładanie kleju

Należy nałożyć **LOCTITE® 3090** na miejsce naprawy.



6 Utwardzanie

Utwardzanie rozpoczyna się po wymieszanii składników A i B. Wytrzymałość funkcjonalna jest osiągana szybko, a pełna – po upływie 24 godzin. Żel może pozostawać w dyszy mieszającej przez 4 do 5 minut.

LOCTITE® 3090 to szybko utwardzający się klej dwuskładnikowy, dobrze wypełniający szczeliny, o doskonałej adhezji do wielu materiałów, w tym tworzyw sztucznych, kauczuków i metali. Świetnie nadaje się do montażu elementów, pomiędzy którymi mogą występować znaczne szczeliny (do 5 mm), lub gdy wymagane jest pełne utwardzenie wyływki kleju. Konsystencja żelu zapobiega spływaniu kleju nawet z powierzchni pionowych. Może również służyć do klejenia materiałów porowatych, takich jak drewno, papier, skóra czy tkaniny.

- **Szybkie utwardzanie**
- **Dokładne i czyste nakładanie za pomocą dozownika w formie strzykawki**



Zeskanuj kod QR, aby uzyskać więcej informacji o produkcie, karty danych technicznych i karty charakterystyki.



Henkel Polska sp. z o. o.
Adhesive Technologies
ul. Domaniewska 41
02-672 Warszawa
Tel.: +48 225656200
www.henkel-adhesives.com

Wszystkie znaki są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Henkel i jej podmiotów stowarzyszonych w Stanach Zjednoczonych, Niemczech i innych krajach.
© 2022 Henkel Corporation. Wszystkie prawa zastrzeżone.