



NILOS

MULTIFACE® 1 .5

PŁYNNY 2-SKŁADNIKOWY MATERIAŁ NAPRAWCZY



NILOS MULTIFACE to płynny materiał wulkanizacyjny, który ulega chemicznemu sieciowaniu już w temperaturze pokojowej. Dlatego idealnie nadaje się do naprawy produktów gumowych PCV i takich jak taśmy przenośnikowe, opony, okładziny produktów PU bębnow i inne powłoki chroniące przed zużyciem. Obydwa składniki miesza się jednorodnie w pistolecie i nanosi na przygotowaną naprawianą powierzchnię.

W porównaniu do innych materiałów naprawczych, MULTIFACE nie wymaga stosowania dodatkowego środka wiążącego i jest dostępny również w wersji samogasnącej.

Standardowo MULTIFACE dostępny jest we wkładach o wielkości 50 g, 200 g i 400 g.

Istnieje możliwość zakupu większych pojemności.

- + Nie zawiera żadnych toksycznych składników ani składników CMR
- + Nie zawiera rozpuszczalników i lotnych związków organicznych LZO
- + Nie jest substancją niebezpieczną podczas transportu i przechowywania
- + Dopuszczenie do kontaktu z żywnością zgodnie z WE 1935/2004
- + Nie ma konieczności stosowania dodatkowego środka wiążącego
- + Łatwy w stosowaniu posiada krótki czas utwardzania



Jedyny tego rodzaju materiał naprawczy niezawierający toksycznych składników



Dopuszczony do kontaktu z żywnością zgodnie z WE 1935/2004 i UE 10/2011



Odporny na oleje, promieniowanie UV, kwasy, zasady i temperatury od -40°C do +120°C



Nadaje się do naprawy materiałów gumowych, PVC i PU, w tym nakładanie materiału w odwróconej pozycji klejenia



Bardzo łatwy w użyciu, cały proces w kilku krótkich krokach



Po otwarciu wkłady można zamknąć w celu ponownego ich użycia



Utwardzanie w ciągu maksymalnie 30 minut w temperaturze +23 °C lub 60 min w temperaturze +5 °C



HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY