

## Karta Techniczna

### POLFILL – ZMYWACZ ANTYSILIKON

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego

#### Charakterystyka:

Środek przeznaczony do szybkiego i skutecznego czyszczenia oraz odtłuszczenia powierzchni z różnych zanieczyszczeń, również silikonów, wosków, olejów itp. Jego stosowanie ogranicza powstanie wad powłok lakierniczych w postaci tzw. oczek czy kraterów.

#### Podłoże:

- stal,
- aluminium,
- stal ocynkowana,
- stal nierdzewna,
- stare powłoki lakierowe,
- tworzywa sztuczne,
- podkłady akrylowe,
- szpachlówki poliestrowe.

#### Stosowanie:

Powierzchnię należy przemyć co najmniej dwukrotnie. Za każdym razem używać czystej, chłonnej szmatki. Przed nałożeniem powłoki należy odczekać do całkowitego odparowania zmywacza.

#### Właściwości fizykochemiczne:

Bezbarwna ciecz o charakterystycznym, aromatycznym zapachu. Maksymalna zawartość lotnych związków organicznych w produkcie gotowym do użycia: < 850 g/l.

#### Przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych, w suchym, chłodnym miejscu z dala od źródeł ciepła i zapłonu, w temperaturze od 5 do 20°C. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

#### Okres gwarancji:

36 miesięcy od daty produkcji.

#### Zalecenia BHP:

Karta charakterystyki produktu oraz obowiązujące przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy z czynnikiem chemicznym.

*Informacje zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Nie gwarantujemy to określonych właściwości w szczególnych warunkach stosowania, które pozostają poza naszą kontrolą. W związku z tym nie możemy przyjmować pełnej odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. Konieczne jest próbne sprawdzenie zastosowania produktu na małej powierzchni, ze względu na potencjalne różnice w zachowaniu się produktu w zależności od podłoża na które jest on aplikowany. Właściwą jakość gwarantujemy w ramach naszych instrukcji stosowania.*