



# Cleaner E

## Do czyszczenia i odtłuszczenia

### KLUCZOWE KORZYŚCI

- Szybkoschnący
- Usuwa tłuszcz i zabrudzenia
- Usuwa świeże pozostałości uszczelniaczy i Klejów



### OPIS PRODUKTU

Cleaner E to preparat przygotowujący powierzchnie do klejenia i uszczelniania. Szczególnie polecany do spieków ceramiki podklejonej siatką z włókna szklanego (Neolith).

### ZASTOSOWANIE

Do usuwania świeżych zabrudzeń po klejach, uszczelniaczach na bazie SMP, silikonu, poliuretanu i polisulfidów.

### DANE TECHNICZNE

<b>Barwa</b>	Bezbarwny
<b>Sucha pozostałość</b>	0%
<b>Gęstość</b>	0,9 g/ml
<b>Czas schnięcia</b>	5min. (przy 20°C /50%)
<b>Temperatura zapłonu</b>	-4°C

### RODZAJE POWIERZCHNI

Do spieków ceramiki podklejonych siatką z włókna szklanego (Neolith), szkła, drewna tekowego

### SPOSÓB UŻYCIA

- Czystą, niebarwioną, zwartą tkaninę nasączyć preparatem i mocno wcierać w podłoże. Przy silnych zabrudzeniach czynność należy powtórzyć.
- Jeśli tkanina ulegnie zabrudzeniu należy wymienić ją na nową.

### UWAGI

Przed przystąpieniem do prac zalecamy wykonanie testu działania preparatu na niewielkiej powierzchni w mało widocznym miejscu.

Należy zapoznać się z danymi zawartymi na etykiecie i w karcie bezpieczeństwa i produktu.

### OKRES TRWAŁOŚCI

Co najmniej 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pomiędzy +5 °C a +30°C.

### DOSTĘPNE OPAKOWANIA

OPAKOWANIA	
Art. nr	OPAKOWANIE
30023360	Puszka 500ml

### POMOC TECHNICZNA

**+48 61 89 61 740**



Powyższych wskazówek udzielamy Państwu na podstawie przeprowadzonych prób i doświadczeń. Nie gwarantujemy jednak efektu końcowego w jednostkowych przypadkach ze względu na możliwość różnorodnego zastosowania naszych produktów, jak i niezależnych od nas warunków magazynowania i użycia. Stwierdzenie dotyczy również roszczeń względem naszych doradców technicznych i handlowych. Zaleca się przeprowadzanie własnych prób. W momencie ukazania się niniejszej karty, wszystkie poprzednie wydania zostają unieważnione