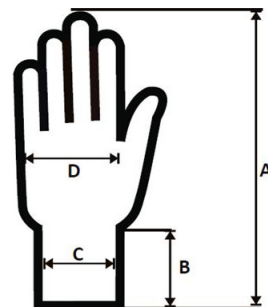


# Karta charakterystyki produktu

## MaxiChem® 56-635

Kolor powłoki	Zielono-czarna
Kolor podszewki	Neutralna
Wzór	Wywijany mankiet - 35 cm
Powłoka	NBR (Guma nitylowo-butadienowa)
Tekstura powłoki	Pianka Micro-Foam zapewniająca chwyt bez poślizgu
Wyściółka	Nylon elastyczny
Numer patentu	EP 1 608 808
Grubość warstwy dłoniowej	1.30 mm



### Wymiary

Rozmiary	Rozmiar 7 (S)	Rozmiar 8 (M)	Rozmiar 9 (L)	Rozmiar 10 (XL)	Rozmiar 11 (XXL)
Łączna długość rękawicy (+/- 10 mm)	350	350	350	350	350
Długość nadgarstka (mm)					
Szerokość nadgarstka (mm)					
Szerokość dłoni (+/- 3 mm)	104	109	111	116	120
Kolor wykończenia	Czerwony	Pomarańczowy	Biały	Żółty	Czarny

### Wyniki testów EN

Test	Jednostka notyfikowana	Wynik/zaliczenie
EN ISO 374-1: 2016/Type A	TÜV Rheinland	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Tak
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Yes
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4121A



# Karta charakterystyki produktu

## MaxiChem® 56-635

### Typowe parametry użytkowe

EN ISO 374-1:2016 J - n-Heptane	6 (>480 min)
EN ISO 374-1:2016 K - Sodium hydroxide 40%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1:2016 L - Sulphuric acid 96%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1:2016 M - Nitric acid 65%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1:2016 N - Acetic acid 99%	3 (>60 min)
EN ISO 374-1:2016 O - Ammonia 25%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1:2016 Rękawice ochronne przed niebezpiecznymi zagrożeniami chemicznymi	Skuteczność przenikania jest co najmniej na poziomie 2 w przypadku co najmniej sześciu badanych substancji chemicznych
EN ISO 374-5:2016 Rękawice ochronne przed mikroorganizmami	Tak
EN ISO 21420 Dexterity	Level 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Odporność na ścieranie	> 8000 Cykli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Odporność na przecięcia	> 1,2 wskaźnika
EN 388:2016 + A1:2018 C. Odporność na przedarcie	> 25 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odporność na przebicie	> 20 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odporność na przecięcia zgodnie z normą ISO	≥ 2 Niutonów

### HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Tak
REACH compliant	Tak
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certyfikacja
Preparat Sanitized	Tak



# Karta charakterystyki produktu

## MaxiChem® 56-635



### Właściwości szczególne

Bez silikonu	Tak
--------------	-----

### Opakowanie

Liczba par w torebce foliowej	12
Liczba kartonów	72
Wymiary kartonu (mm)	500 x 295 x 350

### Waga

Rozmiary	Rozmiar 7 (S)	Rozmiar 8 (M)	Rozmiar 9 (L)	Rozmiar 10 (XL)	Rozmiar 11 (XXL)
Ciężar rękawicy/para (+/-6 gram)	116	126	132	136	144
Masa brutto (kg)	9.5	10.2	10.7	11	11.5
Masa kartonu (kg)	1	1	1	1	1
Masa netto (kg)	8.5	9.2	9.7	10	10.5

Data publikacji: 30.01.2019

