

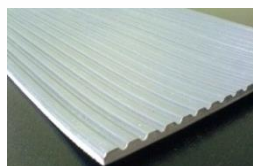
Wykładziny gumowe

Zastosowanie: Wykładzina gumowa jest produktem o szerokim spektrum zastosowań (do wykładania podłóg w pojazdach mechanicznych oraz w pomieszczeniach magazynowych, przemysłowych i handlowych).



Nazwa	Grubość	Szerokość	Kolor	Producent:	Rolka/arkusz
-	mm	mm	-	-	m ²
 Wykładzina gumowa (krążki)	3	1200	Czarny	Chiny	12
	3	1400	Czarny	UE	14
	3	1450	Czarny	UE	14,5
	3	1450	Szary	UE	12
	4	1200	Czarny	Chiny	12
	4	1450	Szary	UE	14,5

Chodnik elektroizolacyjny



Klasa II: 17 000V (AC) i 25 500 V (DC)

Chodnik elektroizolacyjny w całości poddawany jest próbie napięciowej z zastosowaniem napięcia probierczego przemiennego o wartości skutecznej 20 kV. Do każdej rolki dołączony jest protokół z przeprowadzonej próby napięciowej.

Wykładzina gumowa (wąski ryfel)



3	1200	Czarny	Chiny	12
3	1200	Czarny	UE	12
3	1200	Szary	UE	12
4	1200	Czarny	Chiny	12
4	1200	Czarny	UE	12
4	1200	Szary	UE	12

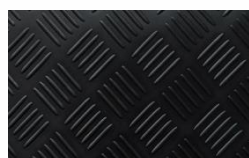
Nazwa	Grubość	Szerokość	Kolor	Producent:	Rolka/arkusz
-	mm	mm	-	-	m ²

Wykładzina gumowa
(szeroki ryfel)



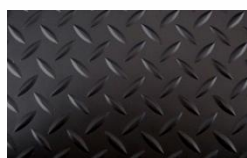
3	1200	Czarny	Chiny	12
4	1200	Czarny	Chiny	12

Wykładzina gumowa
"Checker"



3	1200	Czarny	Chiny	12
3	1400	Czarny	Chiny	14

Wykładzina gumowa
"Diamond"



3	1200	Czarny	Chiny	12
3	1400	Czarny	Chiny	14