

Wykładzina gumowa – Metro

 **GUMOPLAST**

Wymiary:

grubość w mm	szerokość w mm	długość w mm
3,0±0,5	1500±30	10±0,1
4,0±0,5	1500±30	10±0,1



Właściwości:

Materiał:

SBR

Kolor:

Czarny

Twardość:

65±5 ShA

Wytrzymałość na rozciąganie:

min. 4 MPa

Powierzchnia:

strona wierzchnia - ryfel pastylkowy
strona spodnia - odcisk tkaniny

Odporność na starzenie w powietrzu w temp. 70°C po 70h:

Zmiana wytrzymałości: max. ±30

Zmiana wydłużenia: max. -50

Zmiana twardości: °ShA: max. ±10

Temperatura kruchości °C: max. -30

Temperatura stosowania:

°C: max. Od -30 do +70