

## COBArib Wykładzina antypoślizgowa

- Produkt wytwarzany z gumy naturalnej, dostępny w dwóch wersjach: standard (powierzchnia drobnorowkowa), wide (powierzchnia szerokorowkowa).
- Struktura rowkowa zapewnia lepsze właściwości antypoślizgowe.
- Dobra izolacja akustyczna i termiczna od zimnych posadzek betonowych.



COBArib Standard

### Specyfikacja techniczna

<b>Materiał:</b>	Kauczuk naturalny
<b>Wykończenie powierzchni:</b>	Drobno- lub szerokorowkowa
<b>Wysokość produktu:</b>	3 mm lub 6 mm
<b>Temperatura robocza:</b>	od -20°C do +80°C
<b>Odporność chemiczna:</b>	Woda i większość łagodnych kwasów.
<b>Zalecane środowisko pracy:</b>	Wilgotne i suche.
<b>Odporność na promieniowanie UV:</b>	Tak
<b>Typowe zastosowania:</b>	Zastosowania przemysłowe wokół stołów, stacji roboczych i chodników. Także odpowiednie do stosowania jako powłoka na powierzchni robocze stołów.
<b>Metoda instalacji:</b>	Ułożenie luzem
<b>Metoda czyszczenia:</b>	Umyć wężem ciśnieniowym lub myjką ciśnieniową z użyciem łagodnego detergentu
<b>Kraj pochodzenia:</b>	Chiny



COBArib Standard



COBArib Wide

Standard	3 mm	Waga	6 mm	Waga
0,9 m x 10 m	RR010010	26,00 kg	RR010030	63,80 kg
0,9 m x metr bieżący	RR010010C	2,60 kg	RR010030C	6,38 kg
1,2 m x 10 m	RR010020	34,00 kg	RR010040	85,20 kg
1,2 m x metr bieżący	RR010020C	3,40 kg	RR010040C	8,52 kg
Wide	3 mm	Waga	6 mm	Waga
0,9 m x 10 m	RR010010W	30,00 kg	RR010030W	79,40 kg
0,9 m x metr bieżący	RR010010WC	3,00 kg	RR010030WC	7,94 kg
1,2 m x 10 m	RR010020W	43,90 kg	RR010040W	94,00 kg
1,2 m x metr bieżący	RR010020WC	4,39 kg	RR010040WC	9,40 kg

