



## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	TAP-015-AS4
<b>Descrizione breve</b>	Tappetino antiscivolo, coeff. attrito 0,8, mm 150x5 m, spessore 4 mm
<b>Coefficiente di attrito</b>	0,8 $\mu$
<b>Spessore</b>	4 mm
<b>Massimo carico limite</b>	125 t/m <sup>2</sup>
<b>Dimensioni esterne</b>	150 mm x 5 m
<b>Confezione</b>	da 1 pezzo venduto in multipli di 2 pezzi



### Descrizione

Conforme al Decreto 215/2017 per il fissaggio del carico corretto, in vigore dal 20 maggio 2018 ([leggi la news](#)). Questi tappeti antiscivolo hanno un **coefficiente di attrito ( $\mu$ ) pari a 0.8** e aumentano l'attrito tra il carico e la base (che normalmente è di 0.2). Costituiscono uno dei mezzi fondamentali da utilizzare per fissare correttamente il carico ed effettuare un trasporto sicuro. Per ancorare conformemente la merce è necessario applicare calcoli e formule fisiche che considerino l'attrito tra il mezzo e il carico (o se utilizzato, tra il tappetino antiscivolo e il carico) e le forze di attrito degli altri mezzi di fissaggio utilizzati (per es. [cinghie fermacarico](#)).