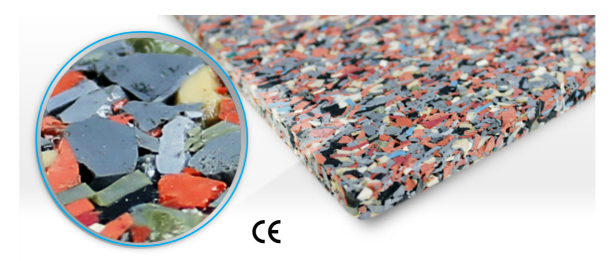


## tappetini antiscivolo Tp 950 m



## caratteristiche tecniche TP 950 m

- non lascia abrasioni di colore nero. Utilizzato per il trasporto di manufatti in calcestruzzo a vista etc. -

applicazione: tappetini antiscivolo per l'industria dei trasporti / materiale: granulato di gomma riciclata rinforzato a freddo con PUR / struttura del granulato: grossolana / densità della massa DIN EN ISO 845: 1050 kg/m3 / dimensionistandard: secondo le richieste del cliente / tolleranza nelle dimensioni DIN7715-2M4: ± 1.5% / spessore del materiale: 3 - 10 mm ± 0.3 mm; altre dimensioni su richiesta / coefficiente di frizione: μ = 0,91 in accordo con le linee guida VDI 2700 foglio 14 incl. 5% di margine di sicurezza / resistenza alla trazione DIN ENISO 1798: 0.65 MPa (media) a 10 mm / allungamento alla rottura DIN ISO 1798: 120% (media) / compressione DIN 5342: 0.25 MPa; (E-modulo) 3.1 MPa / temperatura di stabilità: tra -30 e 100°C

Tutti i risultati delle misurazioni sono documentati e verificabili su richiesta. Nota: il coefficiente di attrito è valido solo per il nuovo materiale. Attraverso l'uso ripetuto il coefficiente si riduce.

## petband®

via volvera 123 10090 bruino torino italy t +39 011 95 72 954 f +39 011 90 84 294 p.iva/c.f. 07038280017