

## Bumper Plate Slim (BP)

Il Bumper Plate Slim è un disco da bilanciere in granulato di gomma legato con poliuretano, studiato per l'uso con bilancieri olimpici. Il nucleo in acciaio integrato sostiene il carico e rende l'appoggio più ordinato nelle fasi di contatto e rilascio, con smorzamento progressivo e rimbalzo contenuto anche nelle serie ripetute.

La superficie finemente strutturata offre una presa sicura durante carico, scarico e trasporto. Nell'uso quotidiano il disco resta pratico da maneggiare, appoggia in modo regolare sul piano, si pulisce con facilità e si presta a home gym e palestre dove contano controllo, ritmo di allenamento e rapidità nel cambio dei pesi.



### Dati del prodotto

Colore **Antracite**  
 Sistema di fissaggio **nicht relevant**  
 Dimensioni **455 x 455 x 59 mm**

Peso **15 kg/pezzo = 30 kg/paio**  
 Conversione **1 paio = 2 pezzo**  
 Dimensioni utili **15 kg | ø 45,4 x 5,85 cm**

### Proprietà



#### Colore Antracite

Il granulato di gomma nero ottenuto da pneumatici fuori uso (PFU) viene legato con un legante poliuretanico trasparente. La superficie presenta un antracite profondo e uniforme, tipico del granulato ELT non pigmentato. L'esposizione ai raggi UV può schiarire leggermente il tono nel tempo.



#### Materiale

Il prodotto è composto da granulato fine di gomma ottenuto da pneumatici riciclati neri (ELT - "End of Life Tyres"), legato con poliuretano. Dal punto di vista chimico si tratta di una miscela di gomma naturale (NR) e gomma stirene-butadiene (SBR). Per le varianti nere o antracite viene utilizzato un legante trasparente, mentre nelle versioni colorate il legante pigmentato riveste i granuli e determina la tonalità superficiale. La superficie risulta antiscivolo, finemente strutturata e con aspetto satinato.

## Bumper Plate Slim (BP)

### Caratteristiche



#### Tossicologicamente sicuro

Nessuna emissione di sostanze nocive non conformi, l'odore iniziale della gomma si attenua nel tempo.



#### Con stabilizzazione UV

Il granulato di gomma ELT contiene stabilizzatori UV. Il colore o il rivestimento colorato non ingiallisce.

### Valori comparativi

Il confronto dei dati tecnici su una scala da 1 a 5 offre un modo pratico per confrontare oggettivamente le proprietà rilevanti dei prodotti WARCO, facilitando la scelta del prodotto più adatto all'applicazione desiderata. Nella pagina dettagliata di ciascun prodotto sono disponibili le informazioni dettagliate sui valori della scala e sul loro calcolo.

Resistenza all'abrasione – Resistenza all'usura abrasiva – Valore della scala 4 = "eccellente" (BS 7188)

Densità apparente - valore scala 1 = fino a 780 kg/m<sup>3</sup>

Resistenza alla compressione - Valore scala 2 = ca. 0,75 mm di ammaccatura residua dopo 24 ore di scarico (BS 7188)

Smorzamento di urti, vibrazioni e rumori da calpestio – Valore scala 5 = attenuazione eccellente

#### Michael Schladt WARCO Pavimentazioni

Andergasse 17  
67434 Neustadt an der  
Weinstraße

WARCO Gallery  
Klemnhof 9  
67433 Neustadt an der Weinstraße  
Da mercoledì a venerdì, dalle 10:00  
alle 16:00

#### Consulenza tecnica

045 7860261

E-mail: [info@warco.it](mailto:info@warco.it)  
Internet: [www.warco.it](http://www.warco.it)