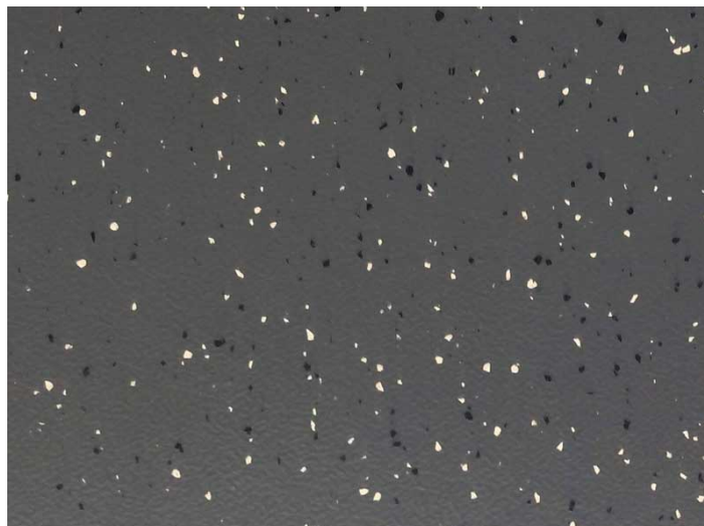


TAPPETO ANTISTATICO ESD DA PAVIMENTO IN ROTOLI (1.22X10M, SP. 3.5MM)



Cod. 131818A



TAPPETO ESD QUICKSTAT DELUXE, GRIGIO SCURO 3.5MM

Quickstat Deluxe - Tappeto antistatico ESD da pavimento doppio strato in gomma di alta qualità. Lo strato superiore è **statico dissipativo** mentre quello inferiore, di colore Nero, è **conduttivo**.

Caratteristiche

- Materiale: Gomma
- Colore del lato superiore: **Grigio scuro**
- Dimensioni: **1.22 x 10 m** – Spessore **3.5 mm**
- Durezza (ISO 7619): 85 Shore A
- Resistenza verso terra (EN 61340-4-1): $\leq 1 \times 10^9$ Ohm.

Pavimentazioni ESD in teli Quickstat Deluxe

I tappeti ESD Quickstat sono costituiti da due strati in gomma, dissipativa sul lato superiore e conduttiva su quello inferiore,



calandrati e vulcanizzati assieme. Questa struttura ne consente un **processo di installazione estremamente facile, veloce ed economico**.

La conducibilità del tappeto infatti, non dipende dagli adesivi usati o dalla procedura di installazione, ma dallo strato inferiore in gomma conduttiva.

INSTALLAZIONE: Dopo aver creato il reticolo di rame sul massetto, la posa del tappeto avviene velocemente con l'applicazione di un buon nastro biadesivo (se l'area è molto piccola) o di colla conduttiva, garantendo risultati efficaci a costi contenuti.

ATTENZIONE: In caso di posa con incollatura, Quickstat richiede un'umidità di risalita inferiore al 2%.

Scopri tutti i prodotti disponibili in questa categoria > [Tappeti ESD da pavimento](#)