

POLYFLOR EC

Descrizione

Pavimenti vinilici conduttivi, monostrato, presso-calandrati, flessibili saldabili. Superficie liscia, disegno non direzionale, multicolore. Prodotto raccomandato per traffico intenso, ove sia richiesto da CEI 64.4 oppure IEC 1340.4.1. Raccomandato per industrie di elettronica, laboratori e strutture sanitarie in cui gas e/o apparecchiature elettroniche vengono utilizzate durante le procedure mediche: sale operatorie e di anestesia, unità di terapia intensiva e radiologia.

Traffico

Commerciale molto pesante.

Composizione

Resine viniliche, plastificanti, stabilizzanti, pigmenti coloranti, additivato con carbon black conduttivo e cariche minerali e con rovescio conduttivo. Contiene 25% di materiale riciclato ed è riciclabile al 100%.

Caratteristiche generali	Descrizione
Resistenza all'usura	EN 660-2 Gruppo M AREE CLASS. USO: 34/43
Comportamento antisdrucchiolo	EN 13983 Classe DS
Reazione al fuoco	EN 13501 Bfl -S1
Comportamento elettrico	EN 1081 R1/R2 $5.0 \times 10^4 - 1.0 \times 10^6$ ohms; ESD S 7.1 $5 \times 10^4 - 1 \times 10^6$ ohms; IEC 61340-4-1 $5.0 \times 10^4 - 1.0 \times 10^6$ ohms; IEC 61340-4-5 <100v.te
Peso	kg./mq. 3500
Spessore	mm 2,0
Dimensioni e confezioni	Rotoli ml. 20 x 2,0 pari a mq. 40; Quadrotte 608mm x 608 mm pari a mq. 5,17; 14 per box
Numero colori	1
Certificazioni	  