

CERA DISSIPATIVA PER PAVIMENTI



Emulsione da applicare per rendere dissipativo un pavimento normale, e per il mantenimento di pavimenti conduttivi in sale operatorie, camere bianche, centri elaborazione dati. Si può usare anche sui tappeti dei tavoli di lavoro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

<u>Composizione:</u>	Emulsione costituita da sospensione acquosa di polimero acrilico contenente glicoletere. Non contiene sostanze pericolose.
<u>Temperatura di stoccaggio:</u>	2 - 35°C
<u>Tempo di asciugatura:</u>	1 ora tra una mano e l'altra. 6 ore per poter effettuare traffico leggero, 12 ore per traffico pesante.
<u>Resa:</u>	circa 50mq per kg per mano su superfici speculari.
<u>Resistenza superficiale:</u>	< 10 ¹¹ Ω
<u>Generazione di cariche:</u>	zero

APPLICAZIONE:

Vedere istruzioni dettagliate alla pagina n.2 di questa scheda

AVVISO

La resistenza del pavimento deve essere monitorata periodicamente. Evitare interventi con altri prodotti simili o detersivi poiché potrebbero alterare le caratteristiche dissipative del pavimento. Non stoccare il prodotto a basse temperature.

ATTENZIONE

Conservare fuori dalla portata dei bambini.
Tenere il contenitore ben chiuso.
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

7805.876

Emulsione dissipativa per pavimenti, confezione da 5kg

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE DELLA CERA DISSIPATIVA SUI PAVIMENTI

1 Decapaggio della superficie (ogni 3-4 mesi)

Da effettuare solo al primo trattamento oppure quando si vuole togliere la cera, poichè ha fatto spessore, e ripartire quindi da zero (consigliato ogni 3-4 mesi)

Utilizzare lo Sgrassante/Decerante **7805.870**

Diluire 1 parte di prodotto con 10 parti di acqua

Stendere il prodotto diluito sul pavimento utilizzando un mop.

Lasciare agire per 5 minuti e poi procedere al lavaggio con acqua.

Lavare bene con acqua pulita almeno tre volte per essere sicuri di aver rimosso ogni traccia di detergente. Asciugare e controllare che la superficie sia pulita.

Nel caso di pavimenti in Linoleum, ad evitare uno scolorimento, iniziare il lavaggio subito dopo la stesura.

2 Stesura della cera (ogni 3-4 mesi)

La cera **7805.876** deve essere conservata ad una temperatura superiore a 10°C, in caso contrario tende a solidificarsi, è sufficiente lasciarla a temperatura ambiente (ca 20°C) per un giorno e lei riprende l'aspetto normale: liquido e biancastro.

Agitare bene la cera prima dell'uso

A pavimento asciutto applicare 2 mani sottili del prodotto, lasciando passare almeno 1 ora tra una mano e l'altra.

Stenderla velocemente senza passare troppe volte sullo stesso punto, per evitare striature.

3 Pulizia giornaliera

Utilizzare il liquido detergente **7805.873**

Diluire da 1 a 3 parti di prodotto con 100 parti di acqua preferibilmente calda.

Applicare con parsimonia e lavare utilizzando un mop.

4 Manutenzione settimanale

Diluire la cera 7805876 al 30% con acqua.

Spruzzare con un apposito contenitore spray sul pavimento.

Asciugare a mano con un mop o con una macchina provvista di scotch bride per lucidare.