



TRATTAMENTO PER PAVIMENTI

SGRASSANTE / DECERANTE

Da usare la prima volta che si applica la cera o per eliminare completamente gli strati di cera esistenti, è indicato per PVC, gomma e pavimenti duri.

Biodegradabilità: 90%
Diluizione in acqua: dal 5 al 10% con macchine
dal 12 al 16% in manuale

Stendere il prodotto per 3/4 minuti, poi procedere al lavaggio con acqua.

7805.870

SGRASSANTE , confezione da 5Kg

DETERGENTE

A basso potere schiumogeno con alta concentrazione di sostanze attive e alcalinità contenuta, è da usare per la normale pulizia e manutenzione del pavimento già incerato.

Biodegradabilità: 90%
Diluizione in acqua: da 1 al 5%
Impiego: con macchine ed in manuale

7805.873

DETERGENTE , confezione da 5Kg



CERA DISSIPATIVA

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.

Trattamento iniziale:

- Lavare a fondo il pavimento con lo sgrassante.
- Risciacquare con acqua pulita.
- A pavimento asciutto applicare due mani di cera. (impiego: per le due mani 1 litro per circa 25m²)

Manutenzione ordinaria:

- Scopare ad umido il pavimento, lavare con il detergente diluito in acqua all'1-5%

Manutenzione a spray:

- Diluire la cera al 30% in acqua, spruzzare sul pavimento e con monospazzola provvista di scotch bride adatto, lucidare. (impiego: 1 litro per circa 100m²)

7805.876

CERA LIQUIDA , confezione da 5Kg



VERNICE PER PAVIMENTI

ELECTROGUARD 30 è una vernice epossidica a base acqua, facilmente applicabile su pavimenti già esistenti, senza la necessità di ricorrere ad imprese specializzate.

Vengono normalmente eseguite due applicazioni o con pennello o con rullo. Electroguard ha una piacevole finitura satinata lucida, facile da pulire ed è disponibile in colore grigio .

Applicazioni consigliate: 2
Resa per ogni applicazione: circa 8m²/litro
Rs: 10° Ω - Rg: 10° Ω

7805.850

ELECTROGUARD 30 grigio chiaro, confezione da 5 litri
(4 litri vernice, 1 litro attivatore)



VERNICE CONDUTTIVA SCHERMANTE

Vernice conduttiva nera schermante, monocomponente, applicabile su ferro vetro e plastica.

Base: solvente
Applicazione: a spruzzo o a pennello
Essiccazione: al tatto 60'
Resa: circa 6m²/l
Rs: 10²Ω
Impiego: protezione ESD e schermatura ai disturbi EMI-RF

7805.860

Vernice nera conduttiva, confezione da 2,5litri