

Ceradur-eco

Cera non metallizzata

- ▲ Non contiene tensioattivi fluorurati nè siliconici
- ▲ Non contiene TBEP, sali di metallo e profumi
- ▲ Eccellenti caratteristiche di formazione della pellicola
- ▲ Certificato con il marchio austriaco Ecolabel
- ▲ Conforme ai requisiti della norma DIN ICE 61340-5-1 (EN 61340-5-1) (certificato test materiali TÜV Sud)
- ▲ Adatto anche per il trattamento di rivestimenti elastici conduttori
- ▲ Certificato in base alla normativa DIN 18032
- ▲ Coefficiente d'attrito tra 0,4 e 0,6 μ
- ▲ Eliminazione senza problemi di impronte di passaggio tramite lucidatura (ca. 1000 giri/min.)
- ▲ Deceratura parziale nell'ambito della pulizia intensiva senza l'impiego di deceranti



Campo d'applicazione

Utilizzabile su pavimenti resistenti all'acqua e inercibili, come per es. PVC, gomma, linoleum, piastrelle assorbenti in pietra naturale e artificiale. Per i rivestimenti con pellicola in PU o PE, effettuare una prova di adesione prima dell'uso. Adatta anche per la protezione della sigillatura dei pavimenti in legno e sughero. Non usare su pavimenti in legno e sughero non sigillati.

Applicazione

Prima dell'utilizzo, testare la resistenza del materiale in una posizione poco visibile. Evitare che il prodotto asciughi sulla radazza. Chiudere subito la tanica dopo l'uso. Durante la lavorazione e l'asciugatura evitare correnti d'aria.

Protezione:

A seconda del grado di assorbenza del pavimento 2-3 applicazioni a distanza di ca. 30 minuti.

Dopo avvenuta deceratura o pulizia intensiva e breve asciugatura, distribuire il prodotto puro p.es. con una radazza o un spandi olio in modo sottile. Consumo: 25,0 ml/m² per applicazione.

Pulizia spray (riparazione localizzata di danni alla pellicola protettiva):

Diluire 1:1 in acqua fredda.

Lavorare il prodotto con spruzzatore e macchina lucidatrice (ca. 1000 giri/min.). Consumo: 1,0 ml/m².

Protezione (rivestimenti conduttori):

Applicare soltanto uno strato. Consumo: 25,0 ml/m² per applicazione.

Lucidatura:

La lucidatura (ca. 1000 giri/min.) intensifica le sostanze di manutenzione, elimina le impronte ed aumenta la resistenza.



Avvertenze

Si declina ogni responsabilità per danni derivati da un uso improprio del prodotto. Prodotto non destinato ai consumatori finali come da 1999/44/CE Art.1! Proteggere dal gelo.

Composizione

Dispersioni sintetiche prive di sali metallici, cere polietileniche, additivi, plastificanti, conservanti.
Valore pH (prodotto concentrato): ca. 8,5

Codice
j201205

Unità di misura (UM)
Cartone da 2 taniche PCR da 5 L

Numero di unità per pallet
56