



Ultra High Shine Hard Sealer

1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Sigillante polimerico resistente e altamente resistente per la protezione di pavimenti in vinile, linoleum e resina (dopo la posa o dopo la sverniciatura). Il pavimento è protetto, l'adesione dello sporco è ridotta e la pulizia ordinaria è facilitata.

- Adatto per rinnovare il film di cura in un processo ad alta velocità.
- Crea una pellicola protettiva lucida e antiscivolo garantendo un elevato grado di sicurezza quando si cammina sulla superficie trattata.

2 CAMPI DI APPLICAZIONE

Pavimenti in vinile e linoleum. L'uso su pavimenti in gomma è possibile solo in determinate circostanze e deve essere controllato prima dell'uso.

Si prega di prestare attenzione alle nostre istruzioni tecniche specifiche per pavimenti ed edifici sotto www.dr-schutz.com

3 MODALITA' DI APPLICAZIONE

Agitare bene High Shine Hard Sealer Wet Look prima dell'uso. Quindi applicare uno strato uniforme, sottile e non diluito nel senso della lunghezza sulla superficie del pavimento pulito (dopo la posa o sverniciato), utilizzando il Polish Applicator System o il Quick Step System. Quando la pellicola protettiva è ben salda da calpestare (dopo circa 1 ora), ripetere la procedura in direzione trasversale. Lasciare asciugare la pellicola per almeno 12 ore prima di calpestare il pavimento, meglio ancora durante la notte.

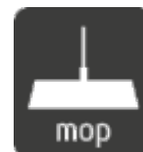
Note: Assicurarsi che vi sia una ventilazione sufficiente, ma evitare l'esposizione a correnti d'aria e forte luce solare durante i processi di applicazione e asciugatura e proteggere la superficie dalla polvere. Spegnerne il riscaldamento centralizzato a pavimento in tempo utile prima dell'uso. In casi isolati, il rivestimento può essere polverizzato nel caso di vecchi rivestimenti per pavimenti in linoleum porosi che sono stati lisciviati attraverso l'uso di prodotti per la pulizia fortemente alcalini. L'esposizione prolungata all'acqua salata stagnante può portare a uno sbiancamento della guarnizione polimerica. Questo sbiancamento di solito può essere attribuito alla formazione di croste di sale e può essere rimosso con Dr. Schutz Active Cleaner R280.

4 CONSUMO

1 l = 20 m² per mano.

5 STOCCAGGIO

Tenere chiuso a chiave e fuori dalla portata dei bambini. Proteggere dal gelo.



Ultra High Shine Hard Sealer

6 DATI TECNICI

Dati sugli ingredienti (raccomandazione CE): Contiene
BENZISOTIAZOLINONE, METILISOTIAZOLINONE, profumi, LIMONENE, solventi, componenti per la cura.

Codice prodotto per prodotti per la pulizia e la cura

(Giscode): GE 10 Livello di pH: 8,5 (concentrato)

ADR/RID: non è una merce pericolosa come definita dalle norme di trasporto.

CLP: Il prodotto non è classificato secondo il regolamento CLP. EUH208 Contiene una massa di reazione di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one [CE n. 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [CE n. 220-239-6] (3:1). Può provocare una reazione allergica.

Le taniche completamente svuotate possono essere smaltite nei rifiuti domestici o portate in un centro di riciclaggio.

7 NOTE SPECIALI

Si prega di prestare attenzione alle nostre istruzioni tecniche specifiche per pavimenti ed edifici sotto www.dr-schutz.com

8 RIFERIMENTO INCROCIATO

Le nostre seguenti pubblicazioni nella loro forma aggiornata sono valide come parte integrante di questa scheda informativa:

- Note generali sull'applicazione delle finiture Dr. Schutz
- Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.

Lo stampato citato, così come le informazioni sul prodotto nella sua forma aggiornata, sono disponibili sulla nostra homepage www.dr-schutz.com o su richiesta all'indirizzo indicato di seguito.

Dr. Schutz Italia- We Care About Floors

DR.SCHUTZ ITALIA SRL
Piazza Gian Lorenzo Bernini, 2
06024, Gubbio (PG)
tel +39 075 3791192
e-mail: commerciale@sts-itagroup.it

La nostra consulenza sulla tecnologia applicativa di cui sopra viene fornita al meglio delle nostre conoscenze e allo stato dell'arte più recente. Pertanto, se si utilizzano i nostri prodotti con scrupolosa attenzione alle istruzioni d'uso fornite e alla procedura da noi suggerita, non si verificherà alcun danno ai materiali a cui questi prodotti sono destinati. Tuttavia, l'uso dei nostri prodotti è al di fuori del nostro controllo, è sotto la vostra responsabilità e non vi esonera dal verificare l'idoneità dei prodotti che forniamo ai processi e agli scopi previsti. La nostra consulenza non è quindi vincolante e non può essere utilizzata come base per una responsabilità nei nostri confronti, anche per quanto riguarda eventuali diritti di proprietà intellettuale di terzi. Devono essere rispettate le raccomandazioni, le linee guida e le norme pertinenti nonché le regole tecnologiche riconosciute. Con la pubblicazione di queste informazioni sul prodotto le versioni precedenti perdono la loro validità.