



Antislip Additive / Slipnomor Additive

1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Additivo texturizzante a base ceramica per Dr. Schutz 2K-Lacquers. In virtù della struttura superficiale risultante, la resistenza allo scivolamento del pavimento viene aumentata in modo sostenibile. Solo per l'uso da parte di professionisti.

Classe di resistenza allo scivolamento R11 secondo BGR 181 e DIN 51130 se utilizzato in un'applicazione a due strati con

Sigillante PU / Waxnumber o PU Anticolor / Marknumber.

Dr. Schutz PU Sealer / Waxnomor con additivo antiscivolo, testato secondo BS 7976-2, soddisfa i requisiti delle linee guida per gli incidenti da scivolamento in condizioni asciutte e quando inumidito dall'acqua, come raccomandato dal gruppo di resistenza allo scivolamento del Regno Unito.

2 CAMPI DI APPLICAZIONE

Aree di lavoro rivestite con sigillanti Dr. Schutz, in cui devono essere soddisfatti requisiti più elevati di sicurezza antiscivolo a causa della caduta di polvere e liquidi sul pavimento.

Limitato consigliato per pavimentazioni strutturate (*)

3 APPLICAZIONE

Con **Dr. Schutz PU Sealer / Waxnomor o PU Anticolor / Marknomor** in un'applicazione a due mani:

Il pavimento deve essere preparato professionalmente prima di applicare la vernice (prestare attenzione alle nostre Informazioni Tecniche

"Preparazione dei sottofondi"). Aggiungere con cura **l'additivo antiscivolo** alla vernice in un rapporto di miscelazione di 12,5:1 (440 g su vernice base da 5 l) in base al peso della vernice e mescolare accuratamente. Quindi incorporare con cura **Crosslinker M**. Applicare uniformemente la miscela sigillante con Aquatop-Roller, coprendo il pavimento con circa 50 ml/m². Durante l'applicazione, prestare costante attenzione alla distribuzione uniforme dell'**additivo antiscivolo** nel vassoio di lacca. Dopo l'asciugatura, ma non più di 12 ore dopo, applicare il sigillante senza additivo antiscivolo in modo uniforme una seconda volta, sempre utilizzando circa 50 ml/m².

4 CONSUMO

4 g/m².

5 TEMPO DI ESSICCAZIONE

I tempi di asciugatura sono specificati, a seconda dei rispettivi sigillanti.

6 PULIZIA E CURA

Dopo che il pavimento si è completamente indurito, utilizzare Dr. Schutz PU Cleaner per la pulizia. A causa della struttura superficiale, il pavimento richiederà più tempo e lavoro per essere pulito.

In caso di traffico intenso e pulizia intensiva, l'effetto antiscivolo del pavimento può essere compromesso. Tali segni di usura, così come graffi o scolorimento, possono essere eliminati solo rinnovando l'intero film sigillante o parti di esso, vale a dire con una nuova applicazione. Si consiglia sempre di eseguire la ristrutturazione in parti del pavimento nastrate.

Si sconsiglia l'applicazione di un prodotto per la cura convenzionale con una pellicola formata da dispersione acrilica se si vuole mantenere l'effetto antiscivolo.

Antislip Additive / Slipnomor Additive



7 IMMAGAZZINAMENTO

Conservare in luogo fresco e asciutto. Se non aperto nel suo contenitore originale, può essere conservato a tempo indeterminato. Tenere i materiali di rivestimento fuori dalla portata dei bambini.

8 DATI TECNICI

Sostanze contenute: polvere di ceramica.

VOC (g/l) 0

ADR/RID: non è una merce pericolosa come definita dalle norme di trasporto. CLP: l'etichettatura non è necessaria.

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

9 NOTE SPECIALI

- (*) In caso di domande, si prega di consultare la nostra consulenza sulle applicazioni tecniche
- Si consiglia di utilizzare questo prodotto soprattutto per i laccati opachi, in quanto nel caso di finiture più lucide le variazioni nell'uniformità dell'applicazione tendono ad essere più chiaramente visibili. Tuttavia, in linea di principio è possibile applicare questo prodotto anche su tali pavimenti.

10 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.

Il materiale 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.