

DuroPlus L

1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Additivo per un ulteriore miglioramento della resistenza ai graffi e per un ulteriore effetto opacizzante. Per **Dr. Schutz PU Sealer/Waxnomor**, **Dr. Schutz PU Sealer 100/Waxnomor 100** e **Dr. Schutz PU Anticolor/Marknomor**. Possibilità di aggiunta alla vernice di base fino al 20%. Facile da usare. Efficace nel risultato.

2 ADATTO PER

Da abbinare a tutti i sigillanti a base d'acqua Dr. Schutz nei loro campi di applicazione consigliati. Ideale per tutte le superfici opache e ad alta usura. Anche per substrati scuri e sensibili ai graffi.

3 APPLICAZIONE

Agitare molto bene! **Dr. Schutz DuroPlus L** viene prima miscelato in modo accurato e uniforme nella vernice di base. Quindi mescolare per la vernice di base calcolata quantità di Crosslinker. Applicazione come descritto per il sistema di verniciatura di base.

Si prega di notare:

- Effettuare un campione della stuoia desiderata prima dell'applicazione.
- Annotare la quantità mista di DuroPlus L per riferimenti successivi.
- Mescolare abbastanza lacca per uno strato in tutta l'area. Un'ulteriore miscelazione in seguito potrebbe portare a deformazioni della lucentezza.
- Dosaggio consigliato su una bilancia.

4 COPERTURA

A seconda del rapporto di miscelazione. Tipicamente 5 g/m² (Resa: 200 m²/l) con un consumo di vernice di 50 ml/m² e un'aggiunta di 1:10.

5 CURATIVO

Come indicato per la lacca di base.

6 IMMAGAZZINAMENTO

Proteggere dal gelo. Conservare in luogo fresco e asciutto. Si conserva per 24 mesi in contenitore originale non aperto dalla data di produzione. Tenere i materiali di rivestimento fuori dalla portata dei bambini.

Se conservato a temperature variabili e/o in un contenitore aperto, possono formarsi parti secche. In tal caso, setacciarli prima dell'uso.

DuroPlus L

7 DATI TECNICI

Sostanze contenute: acqua, poliacrilato, acidi silicici, minerali, cere, additivi. Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.

VOC (g/l) 2 (ISO11890).

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

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

8 NOTE SPECIALI

9 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.