



## Primer for screed floors

### 1 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Primer a rullo a base d'acqua per stucchi assorbenti a base cementizia approvati prima della sigillatura con **Dr. Schutz PU**. Riduce l'assorbenza, riduce la formazione di bolle, migliora l'adesione del successivo film sigillante. Buona qualità penetrante, anche impressione visiva, facile da usare.

### 2 CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la sigillatura di massetti cementizi che i produttori hanno raccomandato per l'uso diretto nella creazione di superfici per pavimenti.

Attenzione: il massetto a base di gesso non deve essere generalmente trattato con sistemi di rivestimento a base d'acqua. Tuttavia, se si desidera un sistema di questo tipo, si consiglia di eseguire un test preliminare sotto la responsabilità dell'utente.

### 3 APPLICAZIONE

Agitare bene. Applicare **il primer** per massetti in modo uniforme in un'unica mano con il rullo Dr. Schutz Aquatop-Roller fino a saturazione del sottofondo. Non lasciare asciugare durante l'applicazione.

Si prega di notare:

- La superficie deve essere preparata professionalmente e in condizioni pulite e asciutte, prive di olio, cera e polvere.
- Nel caso di massetti di nuova introduzione, deve essere concesso un tempo di indurimento e asciugatura sufficiente, secondo le disposizioni del produttore. La durezza del materiale del massetto deve essere verificata mediante una prova di graffiatura. A seconda delle disposizioni del produttore, potrebbe essere necessaria una levigatura fine della superficie.
- Non versare il primer direttamente sul pavimento, utilizzare un vassoio di lacca per lavorare.
- Prima del primo utilizzo su un massetto, si consiglia di allestire un'area di prova rappresentativa. Devono essere seguite le raccomandazioni del produttore del materiale del massetto.
- La temperatura del pavimento e del materiale non deve scendere al di sotto di +15°C durante l'applicazione e il tempo di asciugatura.
- Le regole tecniche devono essere rispettate.

### 4 CONSUMO

Circa 60-80 ml/m<sup>2</sup> (12-16 m<sup>2</sup>/l). Nel caso di un sottofondo molto assorbente, è possibile un consumo maggiore, a seconda dell'assorbenza.

### 5 TEMPO DI ASCIUGATURA

Può essere calpestato con cura e ulteriormente lavorato con **Dr. Schutz Anticolor** dopo circa 1-2 ore, ma non più di 12 ore (a 20°C, 50% di umidità relativa dell'aria, con sufficiente ventilazione).

Le basse temperature, l'elevata umidità e la scarsa ventilazione possono prolungare il tempo di asciugatura.



## Primer for screed floors

### 7 STOCCAGGIO

Proteggere dal gelo. Conservare in luogo fresco e asciutto. Si conserva per 12 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.

### 8 DATI TECNICI

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

COV (g/l) 110 (ISO11890) / Codice GIS: W3+ / 2004/42/IIA(i)(140)140.

ADR/RID: non è una merce pericolosa come definita dalle norme di trasporto. CLP: Il prodotto non è classificato secondo il regolamento CLP.

Anche quando si utilizzano prodotti poco inquinanti, devono essere osservate le consuete misure tecniche di sicurezza. Tenere fuori dalla portata dei bambini. I contenitori svuotati possono essere smaltiti con i rifiuti domestici o portati in un centro di riciclaggio.

### 9 NOTE SPECIALI

- Pulire gli strumenti di lavoro e gli attrezzi con acqua. I resti induriti della lacca possono essere rimossi solo meccanicamente. Si consiglia di utilizzare sempre rulli Aquatop nuovi e asciutti.
- Si prega di prestare attenzione al numero di lotto stampato. Utilizzare solo prodotti con lo stesso numero di lotto in uno strato. Nel caso di un lotto diverso, mescolarlo in un contenitore separato prima dell'uso.

### 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.

Lo stampato citato, così come le informazioni sul prodotto nella sua forma aggiornata, sono disponibili sulla nostra homepage [www.dr-schutz.com](http://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.