

## SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

# SYNTEKO® FAST SEALER

Primer per parquet contenente solventi

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Primer monocomponente contenente solventi per i tipi di legno più diffusi

### IMPIEGO

Per l'impiego su tutti i tipi di legno più diffusi e sulla maggior parte dei legni esotici prima di applicare una sigillatura per parquet SYNTEKO®.

### VANTAGGI

- Essiccamento rapido
- Esalta la struttura e il colore del legno
- Riduce la formazione di incollaggi laterali
- Riduce il rischio di formazione di macchie
- Riduce il sollevamento delle fibre del legno
- Isola ampiamente le sostanze macchianti dei legni esotici
- Utilizzabile in combinazione con tutte le sigillature per parquet SYNTEKO®

### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

<b>Imballaggi</b>	Tanica di plastica:	5 l
<b>Conservazione</b>	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	A temperature di magazzinaggio tra +10 °C e +30 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo.	
<b>Densità</b>	~ 0.83 kg/l	
<b>Viscosità</b>	~ 24 secondi	(DIN 53211)
<b>Contenuto solido in volume</b>	~ 10 %	(ISO 3251)

### INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

<b>Consumo</b>	Per applicazione:	~ 110 - 120 g/m <sup>2</sup> ~ 8 - 10 m <sup>2</sup> /l
	Con rullo in pelo sintetico della lunghezza di ca. 6 mm.	
<b>Temperatura del sottofondo</b>	Min. +15 °C, mass. +25 °C	
<b>Tempo di indurimento</b>	1 <sup>a</sup> applicazione:	Min. ~ 45 - 60 minuti, mass. 24 ore (+23 °C, 50 % um. rel.)
	2 <sup>a</sup> applicazione*:	Min. 12 ore, mass. 24 ore (+23 °C, 50 % um. rel.)
* Vedi «Applicazione»		

## ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

### PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

Dopo la levigatura fine, aspirare accuratamente la superficie del parquet.

### APPLICAZIONE

Agitare accuratamente l'imballaggio prima dell'uso.

Applicare a saturazione uno strato regolare di SYNTEKO® FAST SEALER utilizzando un rullo a pelo corto e ripartire rapidamente il prodotto eseguendo movimenti incrociati. Evitare stagnazioni di materiale. Per questa operazione raccomandiamo il nostro rullo per sigillatura con pelo di 6 mm.

Sui legni molto assorbenti applicare 2 mani di SYNTEKO® FAST SEALER. Prima di sovravorare con una sigillatura per parquet SYNTEKO®, attendere l'essiccamento completo di SYNTEKO® FAST SEALER, di preferenza per un'intera notte.

Non effettuare nessuna levigatura intermedia su SYNTEKO® FAST SEALER e non utilizzare il prodotto come sigillatura finale!

Il tempo d'attesa massimo tra SYNTEKO® FAST SEALER e la sigillatura per parquet SYNTEKO® successiva è di 24 ore.

In combinazione con SYNTEKO® FAST SEALER è possibile utilizzare tutte le sigillature per parquet SYNTEKO®. I legni oleaginosi e resinosi, come il teak, devono essere primerizzati immediatamente dopo la levigatura. I legni trattati chimicamente, come il faggio bruno, il rovere trattato con ammoniaca o simili, vanno manipolati secondo le istruzioni del fabbricante (si raccomanda di richiedere informazioni specifiche). Se il legno è sconosciuto, realizzare un'area di prova.

### Avvertenza

Prima della messa in opera spegnere il riscaldamento a pavimento ed evitare l'applicazione sotto i raggi solari diretti e con correnti d'aria. Le superfici calde accelerano l'essiccamento, il che può causare la formazione di macchie e striature.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli attrezzi con un detergente universale immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

**Sika Svizzera SA**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurigo  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch



**Scheda dati del prodotto**  
SYNTEKO® FAST SEALER  
Ottobre 2018, Versione 01.02  
020813020110000005

## VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa Scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

### DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

### ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza, contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

### NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

SYNTEKOFASTSEALER-it-CHSYNTEKO-(10-2018)-1-2.pdf

**SYNTEKO®**

A SIKA COMPANY