

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

SYNTEKO® 2K SolidMax OIL

Olio per pavimenti bicomponente

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Olio per pavimenti bicomponente, privo di solventi, con un'elevata frazione secca, a essiccamento rapido.

IMPIEGO

SYNTEKO® 2K SolidMax OIL dovrebbe essere utilizzato soltanto da personale specializzato con la dovuta esperienza.

Olio per il trattamento di parquet e pavimenti in legno in ambienti interni.

VANTAGGI

- A base di materie prime naturali
- 100 % di frazione secca
- Privo di solventi
- Praticamente inodore
- Eccellente capacità di penetrazione
- Essiccamento rapido
- Resistente all'abrasione
- Non ingiallisce
- Disponibile in 14 colorazioni
- Adatto come mano di fondo sotto SYNTEKO® TOP e SYNTEKO® NovaBEST

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Imballaggi	Comp. A:	1 l in latta			
	Comp. B:	0.05 l in bottiglietta di plastica			
	Set:	5 x comp. A + comp. B			
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 24 mesi dalla data di produzione				
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +10 °C e +30 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti. Teme il gelo.				
Densità	Comp. A:	~ 0.99 kg/l			
	Comp. B:	~ 0.99 kg/l			
	Comp. A + B:	~ 0.99 kg/l			
Contenuto solido in volume	100 %				

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Rapporto di miscelazione	Comp. A : B:	20 : 1 (parti in volume)			
Consumo	Per applicazione:	20 - 70 g/m² 15 - 60 m²/l			
	Secondo le modalità di messa in opera e il potere assorbente del legno.				
Temperatura del sottofondo	Min. +15 °C, mass. +25 °C				

Scheda dati del prodotto SYNTEKO® 2K SolidMax OIL

Agosto 2019, Versione 01.01 020816990040000009

Tempo di impiego	~ 4 ore (+23 °C) Temperature più elevate abbreviano il tempo di impiego. La fine del tempo di impiego non è riconoscibile. Il materiale miscelato che ha superato il tempo di impiego non deve più essere utilizzato.				
Tempo di indurimento	Per applicazione:	12 - 16 ore		(+23 °C, 50 % um. rel.)	
	Indurimento finale:	~ 10 giorni		(+23 °C, 50 % um. rel.)	
Tempo d'attesa prima dell'uso	Calpestabile o leggermente sollecita- 12 ore bile:				
	Sigillatura con SYNTEKO® TOP o SYN-		Min. 16 ore		
	TEKO® NovaBEST:				
	Pulizia, manutenzione e posa di tap-		10 giorni		
	peti:				

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

NATURA DEL SOTTOFONDO / PRETRATTAMENTO

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

Se si utilizza SYNTEKO® 2K SolidMax OIL colorato, prima della messa in opera si raccomanda di inumidire la superficie per garantire un assorbimento uniforme dei pigmenti. Utilizzare a tal fine uno spruzzino o un panno umido privo di lanugine. Assicurare un'applicazione omogenea per evitare effetti «chiaro-scuro».

MISCELAZIONE

Agitare brevemente il comp. A, aggiungere il comp. B al comp. A e richiudere la latta. Agitare bene fino ad ottenere una massa omogenea.

APPLICAZIONE

Applicare a saturazione uno strato uniforme di SYNTE-KO® 2K SolidMax OIL con una spatola di acciaio inossidabile. Sui legni molto assorbenti, applicare più mani fresco su fresco. Assicurarsi che il legno sia uniformemente saturo.

Quindi lucidare con macchina monodisco e pad bianco o un panno privo di lanugine fino ad ottenere una superficie opaca satinata. Lavorare in maniera uniforme per evitare effetti «scarso-saturo».

Dopo un tempo d'attesa di circa 60 minuti, lucidare nuovamente la superficie per rimuovere l'olio in eccesso o «trasudato». Non lasciare asciugare il materiale in eccesso!

Dopo l'essiccamento è possibile applicare una nuova mano di SYNTEKO® 2K SolidMax OIL.

Utilizzo come olio per pavimenti pigmentato

SYNTEKO® 2K SolidMax OIL può essere pigmentato nelle seguenti 14 colorazioni:

Padouk

Fumo

Nero

Teak

Bianco

Wengé

Pernambu

- Azobè
- Ebano
- Rovere
- Rovere rustico
- Nero profondo
- Bianco cashmere
- Noce

SYNTEKO® 2K SolidMax OIL pigmentato ha le stesse proprietà del materiale incolore.

Si raccomanda di far pigmentare la quantità necessaria per evitare differenze di colorazione.

Sui legni molto assorbenti, applicare più mani fresco su fresco. Assicurarsi che il legno sia uniformemente saturo.

Se viene applicato SYNTEKO® 2K SolidMax OIL pigmentato, si raccomanda di utilizzare un pad marrone o rosso per lavorare il pigmento nei pori aperti e rimuovere le fibre sollevate dall'inumidimento.

Quindi lucidare con un pad bianco o con un panno privo di lanugine fino ad ottenere una superficie opaca satinata.

Dopo l'essiccamento è possibile applicare una nuova mano di SYNTEKO® 2K SolidMax OIL o una sigillatura con SYNTEKO® TOP o SYNTEKO® NovaBEST (consultare la relativa scheda tecnica del prodotto).

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.

A SIKA COMPANY

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

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

MANUTENZIONE

PULIZIA

La manutenzione delle superfici trattate con oli SYNTE-KO® è molto semplice. Di regola è sufficiente aspirare la polvere.

A essiccamento completo trattare la superficie con $SYNTEKO^{\otimes}$ RE-COVER.

Per la pulizia e la manutenzione ordinarie utilizzare una soluzione detergente di SYNTEKO® SOAP.

Rimuovere immediatamente le tracce di scarpe, inchiostro, rossetto ecc. con una soluzione detergente di SYNTEKO® REMOVER.

L'utilizzo di spazzole, raschietti o altri detergenti può danneggiare la superficie.

Per tutti i prodotti di pulizia e manutenzione SYNTE-KO® si raccomanda di consultare la relativa scheda dati sulle caratteristiche del prodotto.

ALTRE OSSERVAZIONI

A contatto con polveri di levigatura, panni di stoffa e simili SYNTEKO® 2K SolidMax OIL può auto-infiammar-si!

Dopo l'impiego immergere in acqua fredda i pad, i panni, gli strofinacci ecc. e conservarli in un recipiente richiudibile o smaltirli a prova di fuoco.

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 SALU-TE 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.

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® 2K SolidMax OIL Agosto 2019, Versione 01.01 020816990040000009

