

# setta® DÜNNSCHICHTLASUR

## Einfach besser.

### WERKSTOFF:

#### PRODUKTBESCHREIBUNG:

setta Dünnschichtlasur ist eine aromatenfreie, lösemittelhaltige, pigmentierte, fungizid ausgerüstete Dünnschichtlasur für den Außenbereich nach DIN 68800 Teil 3 sowie DIN/EN 152 Teil 1 und DIN/EN 113, zum Schutz von statisch nicht beanspruchten Hölzern ohne Erdkontakt.

#### EIGENSCHAFTEN:

Geruchsmild, feuchtigkeitsregulierend mit hervorragender Eindringtiefe, haftvermittelnd und farbtongebend für nachfolgende Anstriche. Blättert nicht ab. Die Verarbeitung kann durch Streichen, Fluten, Tauchen und Spritzen (nur in geschlossenen Anlagen) erfolgen. setta Dünnschichtlasur kann nach der Trocknung mit lösemittelhaltigen oder wasserverdünnbaren Lasuren und Decklacken überarbeitet werden.

#### ANWENDUNG:

Wetter- und UV-beständige, farbige Dünnschichtlasur mit amtlich festgestellter Schutzwirkung gegen holzerstörende und holzverfärbende Pilze, sowie durch BgVV und UBA amtlich bewerteter Unbedenklichkeit bei bestimmungsgemäßer Anwendung. Für Verbretterungen, Zäune, Schindeln, Balkonbrüstungen, Schallungen, Pergolen usw. sowie für Fenster und Außentüren als Grund- und Zwischenanstrich. setta Dünnschichtlasur dient dem Schutz statisch nicht beanspruchter Hölzer ohne Erdkontakt im Außenbereich vor Fäulnis und Bläue nach DIN 68800 Teil 3, einschließlich Fenster und Außentüren. Vor Gebrauch gut aufrühren.

#### GEBINDE:

750 ml, 2,5 l, 5 l, 25 l

#### FARB-TÖNE:

Ebenholz, Eiche antik, Eiche hell, Esche, Grau, Kiefer, Lärche, Mahagoni, Nussbaum, Palisander, Treibholz, Walnuss. Weitere Farbtöne über das settamix-System mischbar.

#### Wirkstoff:

Propiconazol <1 %, enthält <1 g Propiconazol in 100 g Fertigprodukt

#### VERARBEITUNG:

Streichen, Tauchen. Spritzen nur in geschlossenen Anlagen.

#### VERDÜNNUNG:

setta Verdüner AF (oder setta Terpentin-Ersatz nicht aromatenfrei)

#### WERKZEUG:

Pinself, Spritzgeräte

#### REINIGUNG DER WERKZEUGE:

setta Verdüner AF

#### GEFSTOFFV:

Geeignete Schutzkleidung, Schutzbrille ggf. Schutzhandschuhe tragen! Aerosol (Spritznebel) nicht einatmen. Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Benetzte Kleidung sofort entfernen. Benetzte Haut sofort mit Wasser und Seife reinigen und mit Hautschutzcreme einreiben. Nicht in die Hände von Kindern und nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht bei offenem Feuer verarbeiten. Hinweis: Enthält Propiconazol, 2 Butanonoxim und Kobalt-II-Salze; kann allergische Reaktionen auslösen.

#### VBF:

A III  
WGK: 2 (VwVwS)  
ADR/GGVS: Kl. 3 Ziffer 31 c

#### GISBAU-CODE:

HSM-LV 20



### Aromatenfreie, fungizid ausgerüstete Dünnschichtlasur für Holz im Außenbereich

### BESONDERE HINWEISE:

setta Dünnschichtlasur enthält biozide Wirkstoffe zum Schutz des Holzes vor Schädlingen. Es ist nur nach Gebrauchsanweisung und nur in den zugelassenen Anwendungsbereichen zu verwenden. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Keine Anwendung in unmittelbarer Gewässernähe. Das Mittel darf nicht in Gewässer gelangen. Nicht anzuwenden bei Holz, das bestimmungsgemäß in direktem Kontakt mit Lebens- oder Futtermitteln und Pflanzen oder an und in Bienenhäusern verwendet wird.

Die maximal zulässige Holzfeuchte darf 15 % nicht überschreiten.

#### Holzflächen sind Wartungsflächen:

Regelmäßige Kontrolle und Wartung von beschichteten Holzbauteilen ist notwendig, um Schäden des Bauteils und/oder des Anstrichfilms zu vermeiden. Wir empfehlen daher, beschichtete Holzbauteile einer ständigen qualifizierten Beurteilung zu unterziehen und auftretende Mängel an dem Bauteil bzw. an dem Anstrichfilm sofort fachgerecht zu beseitigen. Aromatenfrei Lackqualitäten nicht mit aromatenhaltigen Lackfarben vermischen. Bei optisch zusammenhängenden Bauteilen (z. B. Zarge/Türblatt) auf Chargengleichheit achten.

Das Saugvermögen des Holzuntergrundes beeinflusst Trocknung und Glanz. Auf Hölzern mit Holzinhaltstoffen (z.B. Eiche) können sich Trocknungsverzögerungen einstellen.

setta Dünnschichtlasur kann nach Trocknung mit lösemittelhaltigen oder wasserverdünnbaren Lasur- oder Deckanstrichen überarbeitet werden. Saugfähigkeit von Hirnholz und Holzrisen durch Sättigung mit setta Dünnschichtlasur beseitigen.

**Die Angaben dieser Technischen Produktinformation wurden nach intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger Erfahrung zusammengestellt. Sie sollen den Anwender und Verbraucher informieren und unterstützen. Die technischen Daten entsprechen der Rezeptur des Herstellers. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungsbedingungen und Untergrundverhältnisse kann keine Gewähr im Einzelfall aus unseren Angaben übernommen werden. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren alle früheren Angaben ihre Gültigkeit.**



Verband Farbe und Gestaltung GmbH  
Eupener Straße 70  
D-50933 Köln  
Telefon: +49 (0) 221/95 27 36-0  
<http://www.vfg.net> und [www.setta.de](http://www.setta.de)  
E-Mail: [info@vfg.net](mailto:info@vfg.net) und [info@setta.de](mailto:info@setta.de)

# TECHNISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

P100330

## SETTA DÜNNSCHICHTLASUR

ANGABEN ZUM VERBRAUCH:		SPRITZTECHNIK			
	STREICHEN	ROLLEN	HOCHDRUCK	AIRLESS	NIEDERDRUCK
Verdünnungsmengen in Volumen %					
Verbrauchsmengen ml/m <sup>2</sup> /Anstrich	80-100 ml/m <sup>2</sup> Einbringmenge 200-250 ml/m <sup>2</sup>				
TROCKNUNGSWERTE					
	STAUBTROCKEN	GRIFFEST	ÜBERSTREICHBAR	TROCKEN	
Nach Stunden			ca. 12 Stunden	ca. 12 Stunden	
BESCHICHTUNGSaufbau					
<b>Beschichtungsaufbau:</b> <b>Maßhaltige Bauteile, außen:</b> <b>Grundanstrich:</b> setta Dünnschichtlasur <b>Zwischenanstrich:</b> setta Langzeitlasur <b>Schlussanstrich:</b> setta Langzeitlasur <sup>1</sup>		<b>Holzflächen:</b> Anschleifen, entstauben und/oder reinigen. Harzgalen ausbrennen und mit Universalverdünnung nachwaschen, vergrautes Holz abschleifen, Kanten runden. Rohe Hölzer mit setta Dünnschichtlasur grundieren, siehe Tabelle. <b>Vorhandene Dünnschichtlasuren:</b> Auf Tragfähigkeit prüfen, reinigen, anschleifen, entstauben. Harzgalen ausbrennen und mit Universalverdünnung nachwaschen, vergrautes Holz abschleifen, Kanten runden.			
<b>Begrenzt maßhaltige Bauteile aussen:</b> <b>Grundanstrich:</b> setta Dünnschichtlasur <b>Zwischenanstrich:</b> setta Dünnschichtlasur <b>Schlussanstrich:</b> setta Langzeitlasur <sup>1</sup>		<b>Untergrundvorbehandlung:</b> Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen, trocken und tragfähig sein. VOB, Teil C, DIN 18363 beachten. Bitte BFS Merkblätter Nr. 3, 18 und 20 beachten. In schwierigen Fällen bitte vor Beginn der Arbeiten Rücksprache mit unserem technischen Außendienst halten. Niedrige Temperaturen und/oder schlechte Be- und Entlüftung können sich negativ auf die Trocknung auswirken. Untergrund auf Tragfähigkeit für Anstriche prüfen. Der Eigenfarbton des Holzes bestimmt den Endfarbton des Anstrichs maßgeblich mit.			
<b>Nicht maßhaltige Bauteile aussen:</b> <b>Grundanstrich:</b> setta Dünnschichtlasur <b>Zwischenanstrich:</b> setta Dünnschichtlasur <b>Schlussanstrich:</b> setta Dünnschichtlasur <sup>1</sup>					
Alternativ zu setta Langzeitlasur: settamix Aqua-Holzschutz <sup>1</sup> Optimaler UV-Schutz bei mittel- bis dunkelgetönten Lasuren. Farblos nicht für außen anwenden. Bei extrem bewitterten Außenflächen und/oder sehr saugfähigen Untergründen ggf. ein zusätzlicher Schlussanstrich erforderlich.					
<b>BESCHICHTUNGSaufbau FÜR STARK VERWITTERTE, FLECKIGE, NICHT MEHR LASIERFÄHIGE UNTERGRÜNDE, AUßEN, HÖCHSTER UV-SCHUTZ:</b>					
<b>Imprägnierung:</b> setta Imprägniergrund, farblos <b>Zwischenbeschichtung:</b> 1-2 x settamix Hausfarbe im gewünschten Holzfarbton <b>Schlussbeschichtung:</b> 1-2 x setta Langzeitlasur (Alt. settamix Aqua-Holzschutz)					

