

SICHERER
FLECKEN-
SCHUTZ

IsoLack Satin

Der wasserbasierte
Absperrlack.

Innovativer, isolierender
Holzlack im Eintopf-System
für innen und außen

- ≡ Isoliert Holzinhaltstoffe
in 2 Arbeitsgängen
- ≡ 2 Schicht-Aufbau
ohne Isoliergrund
= mindestens 25%
Material- und Zeitersparnis
- ≡ Perfekter Verlauf –
edle Seidenoptik

NEU

Auch für
außen ►
geeignet!



LUCITE® – Meine Marke. Mein Erfolg!

LUCITE® IsoLack Satin

Seidenglänzender Wasserlack
mit ausgezeichneter Isolierwirkung



Der innovative
Isolier-Lack
für Innen und Außen



Isoliergrund
und
Decklack
zugleich

Systemvergleich isolierender Deckbeschichtungen

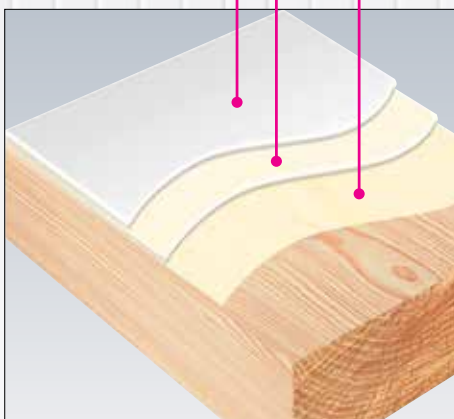
bei Problem-Holzarten mit hohem Gehalt von braunfärbenden, wasserlöslichen Holzinhaltstoffen, die durch Weiß- oder Pastelldeck-Beschichtungen schnell „durchschlagen“.

**Konventioneller
3-Schicht-Aufbau**
mit Primer und Decklack

Isolierende Grundbeschichtung

Zwischenbeschichtung

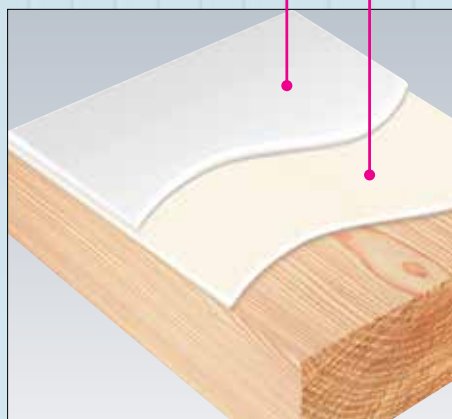
Schlussbeschichtung



**Innovativer
2-Schicht-Aufbau**
mit Ein-Topf-System

LUCITE® IsoLack Satin

LUCITE® IsoLack Satin



25% Material- und Zeitersparnis

- ≡ 1-Topf-Lacksystem inkl. hoher Isolierwirkung gegen Holzinhaltstoffe – kein Materialwechsel erforderlich
- ≡ 1 Arbeitsgang weniger: 2 Schicht-Aufbau – Isoliergrund und Decklack in einem
- ≡ Flächen innerhalb eines Tages fertig. Bereits nach 4 – 6 Stunden kann der 2. Anstrich erfolgen – zur vollen Zufriedenheit des Auftraggebers

Ideal

für die Renovierung
und Neu-Lackierung

Innen:

- ≡ Holzdecken
- ≡ Fußleisten
- ≡ Wandverkleidungen



Außen:

- ≡ Dachuntersichten
- ≡ Dimensionsstabile
Wandvertäfelungen



Überzeugende Produkt- Highlights

Lackartige Oberflächengüte

- ≡ Edler Seidenglanz
- ≡ Perfekter, glatter Verlauf
- ≡ Leicht zu reinigen
- ≡ Robust und schmutzunempfindlich
- ≡ Vergilbungsfrei

Oberflächenbild im Vergleich Dispersion zu Lack

Konventionelle
Absperrfarben

**LUCITE®
IsoLack Satin**

Perfektes Oberflächenbild

Handwerkergerechte Verarbeitung

- ≡ Sichere Direkthaftung und Kantenabdeckung
- ≡ Gutes Stand- und Deckvermögen
- ≡ Hohe Füllkraft – jedoch strukturerhaltend
- ≡ Tropfgehemmt – ideal für Überkopfarbeiten
Streichen / Rollen /
Airless-Spritzen



**Direkthaftung
auf den
verschiedensten
Untergründen:**

Sperrholz



Spanplatte



OSB-Platte



MDF-Platte



Altanstriche



LUCITE®

Sicherer Fleckenschutz

Der Absperr- Profi



Isoliert Holzinhaltstoffe

Ohne Isolierung:

Oberflächenstörung
aufgrund
durchschlagender
Holzinhaltstoffe



Hölzer mit hohem Anteil an wasserlöslichen Holzinhaltstoffen:

Douglasie

Eiche

Meranti

Fichte

Kiefer

Lärche



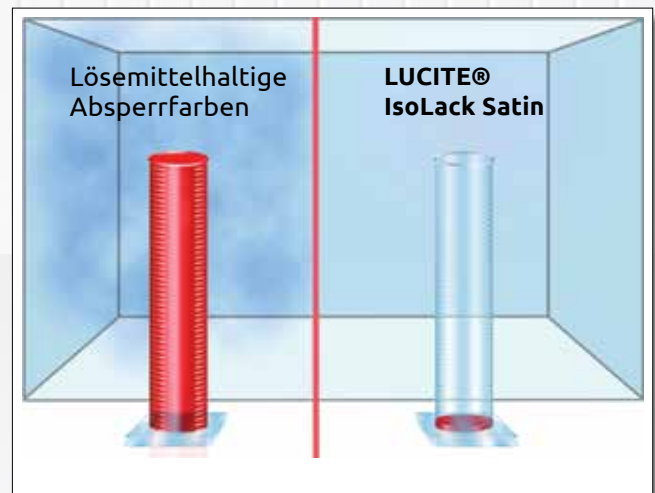
Blockt vorhandene Verunreinigungen:



Permanent-Marker und Kugelschreiber

Raumluftoptimiert – geruchsneutral

≡ 50 mal weniger Emissionen/VOC-Anteile
im Vergleich zu lösemittelhaltigen
Absperrfarben.





Produktinformationen LUCITE® IsoLack Satin

Typ	Seidenglänzender Wasserlack auf Basis spezieller Bindemittelkombinationen als 1-Topf System für die Lackierung von diversen Holzflächen im Innen- und Außenbereich.
Technik	Polymerisatharz- Bindemittel verhindert das Durchschlagen von Holzinhaltsstoffen, blockt u.a. Nikotin- und Rußflecken sowie Permanentmarker und Kugelschreiber.
Verwendungszweck	Für hochwertige Grund- und Schluss-Lackierungen auf Holzuntergründen (z.B. Fichte, Kiefer, Eiche, Lärche, Meranti), Holzwerkstoffen (OSB etc.) und Altanstrichen. Begrenzt maßhaltige Bauteile – Ideal für die Neu-Lackierung und Renovierung von Holzdecken, Wandverkleidungen, Vertäfelungen, Paneele, Fußleisten, Profilhölzern, Dachuntersichten.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ≡ 1-Topf-Lacksystem inkl. hoher Isolierwirkung gegen Holzinhaltsstoffe – nur 1 Material an der Baustelle notwendig ≡ 2-Schicht-Aufbau ohne zusätzlichen Isoliergrund – mindestens 25 % Material- und Zeitersparnis ≡ Oberflächenvergütet Schmutz- und kratzunempfindlich, vergilbungsfrei ≡ Perfekter Verlauf – sehr hochwertiges Oberflächenfinish ≡ Handwerkergerichte, lackartige Verarbeitung ≡ Gutes Stand- und Deckvermögen, sichere Kantenabdeckung ≡ Tönfähig: Pastelltöne a us Ready-Weiß ≡ Erfüllt die DIN EN 71:2014 Teil 3: Sicherheit von Spielzeug
Verbrauch	ca.140 ml / m ² / Anstrich
Glanzgrad 60 ° Messwinkel	Seidenglänzend
Trockenzeiten 20 °C / 60% rel. LF	nach 4 – 6 Stunden übersteichbar
Gebindegrößen	0,75 Liter / 2,50 Liter
Farbton	Weiß
Werkzeug-Empfehlung	<p>Hochwertige Wasserlack-Pinsel</p> <p>Lammfellrollen mit kurzem Flor</p> <p>Airless-Spritzen (unverdünnt / Düse = 0,015 - 0,019 Inch / Druck = 180 - 200 bar / Filter = 60 MA)</p>



Ihr Dörken-Fachhändler:

LUCITE® – Meine Marke. Mein Erfolg!

