

Anzeigen [Bearbeiten](#)

einza hydroALKYD Seidenglanz

★ [Zu den Favoriten](#) [?](#)

Hersteller



einza Lackfabrik GmbH
D-21109 Hamburg
Deutschland

Beschreibung

Produktgruppen:	Deckbeschichtungen (Lacke) für Holz, Metall oder Kunststoffe (außen), Deckbeschichtungen (Lacke) für Holz, Metall oder Kunststoffe (innen)
Beschreibung des Einsatzbereiches:	Für elegante Seidenglanzlackierungen auf grundierten Holz- und Metalluntergründen im Innen- und Außenbereich.
Produktbeschreibung:	Wasserverdünnbarer Alkydharzlack mit PU-Copolymer mit seidenglänzender Oberflächenoptik. Hochwertige Lackqualität mit besonders strapazierfähiger Oberfläche auf umweltschonender Hydroalkyd-Basis; sehr gutes Deck- und Füllvermögen mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften.
Produktbilder:	
Richtwert:	<i>keine Angabe</i>

Zertifizierungs-, Ausschreibungs- und Förderkriterien

8. Materialwahl, Baustoffe

- ✗ Fassadenanstrich lösemittel- und biozidfrei
- ✓ Grenzwerte für aromatische Kohlenwasserstoffe
- ✗ Grenzwerte für Biozide
- ✓ Grenzwerte für KMR-Stoffe
- ✓ Grenzwerte für Schwermetalle
- ✓ Grenzwerte für umweltgefährliche Einsatzstoffe
- ✗ Oberflächenbeschichtungen aus natürlichen Materialien
- ✓ Verbot von gesundheitsgefährdenden Stoffen
- ✓ Verbot von säurehärtenden Beschichtungen
- ✓ Vermeidung von APEO
- ✓ Vermeidung von Holzschutzmitteln
- ✓ Vermeidung von Reaktionslacken
-  Vermeidung von flüchtigen organischen Verbindungen (VOC und SVOC)
 - ✓ VOC- und SVOC-Grenzwerte für Innenbeschichtungen
 - ✓ VOC- Grenzwerte für Außenbeschichtungen
-  8. 1. PVC-Vermeidung
 - ✓ Halogenfreie Verpackungen
 - ✓ Grenzwert für halogenorganische Verbindungen in Beschichtungen

10. Innenraum

- ✓ Beschichtungen emissionsarm
- ✓ Grenzwert für freien Formaldehyd
- ✓ Metall- und Holzanstriche maximal 5 % Lösemittel, aromatenfrei

✓ *Das Produkt erfüllt das Kriterium*

✗ *Das Produkt erfüllt das Kriterium nicht oder es liegen keine entsprechenden Nachweise vor*

Technische Eigenschaften

Bauphysikalische Kennwerte

ρ Raumgewicht:	1,29 kg/m ³
c Wärmespeicherkapazität:	<i>keine Angabe</i> J/kgK

Verarbeitungseigenschaften

Verarbeitung (Beschreibung):	Im Streich- und Rollverfahren zu verarbeiten, unverdünnt - verarbeitungsfähig eingestellt. Bei der Verarbeitung im Hochdruck-, Niederdruck- oder Airless-Spritzverfahren sind die Hinweise der Gerätehersteller zu beachten.	
Auftragsart:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Airless-spritzen ■ Rollen ■ Spritzen ■ Streichen 	
Verarbeitungstemperatur, mindestens:	8 °C	
Überstreichbarkeit nach:	14 Stunde(n)	
Verbrauch pro Arbeitsgang (l/m ²):	0,1 l/m ²	
Trockenzeit:	von 8 bis 10 Stunde(n)	

Ökologische Eigenschaften

Inhaltsstoffe

VOC (g/l):	10 g/l
VOC Erläuterung:	Tatsächlicher Wert
VOC-Gehalt:	0,75 Gew%
Weichmacher:	weichmacherfrei
Biozide Schutzmittel:	<i>keine Angabe</i>
Halogenorganische Verbindungen:	<i>keine Angabe</i> Gew%

Servicebereich

GISCODE

GISBAU Produkt-Code für Farben und Lacke: M-LW01 Dispersionslackfarben

Download

Technisches Merkblatt:	einza_hydroALKYD_Seidenglanz_Ausgabe_05.2016_T.pdf (102 KB) Ausgestellt am 1. 5. 2017
Sicherheitsdatenblatt:	SDB_einza_hydroALKYD_Seidenglanz_22.02.2017.pdf (212 KB) Ausgestellt am 22. 2. 2017
Sonstige Nachweise:	Zertifikat nach der DIN EN 71 Teil 3 (86,7 KB)
Dokumente:	Produktdeklaration einza hydroALKYD Seidenglanz (3,51 MB)

Händler



Morscher Farben- & Werkzeug-Handels-Gesellschaft m.b.H.
A-6837 Weiler
Österreich

baubook Deklaration

Gelistet seit:	12. 1. 2009
Geändert:	6. 12. 2017
baubook-Produktindex:	2263 aw

 **Plattformlinks**

Hier können Sie die Produktdarstellung auf verschiedenen Plattformen prüfen:

-  vorarlberg
-  deklarationszentrale
-  klimaaktiv Kriterien
-  niederösterreich
-  kärnten
-  ökologisch ausschreiben: [Deutsch](#), [Englisch](#)
-  BNB-Produktinfos

 **baubook** standarddeklaration

Link zu dieser Seite:

<http://www.baubook.info/m/PHP/Info.php?SI=2142700746&SW=5>

[Seite drucken](#)
[Seite weiterempfehlen](#)