


## einZA Lawicryl Haftprimer

## Hersteller



einZA Lackfabrik GmbH  
D-21109 Hamburg  
Deutschland

## Beschreibung

Produktgruppen:	Grundbeschichtungen (Lacke und Lasuren) für nichtmineralische Untergründe (innen), Grundbeschichtungen (Lacke) für nichtmineralische Untergründe (außen)
Beschreibung des Einsatzbereiches:	Umweltschonende Universalgrundierung und haftvermittelnder Problemlöser, extra matter Haftprimer für die Renovierung alter Anstriche und Lackierungen.
Produktbeschreibung:	Wasserverdünnbare Universalgrundierung für außen und innen mit hervorragenden Haftungseigenschaften. Der haftvermittelnde Problemlöser für die Renovierung alter Anstriche und Lackierungen. Überstreichbar mit allen wasserverdünnbaren und lösemittelhaltigen Lacken. Schnelltrocknender und gut schleifbarer Grundanstrich für Holz, Hart-PVC, Zink- und verzinktem Stahl und anderen NE-Metallen wie Aluminium und Kupfer.
Produktbilder:	
Richtwert:	keine Angabe

## Zertifizierungs-, Ausschreibungs- und Förderkriterien

## Österreichische baubook Plattformen

## 2. Inhaltsstoffe

## 2. 2. Gefährliche Inhaltsstoffe

- ✓ Grenzwerte für flüchtige aromatische Kohlenwasserstoffe
- ✓ Grenzwerte für gewässergefährdende Einsatzstoffe
- ✓ Grenzwerte für gewässergefährdende Stoffe für PG mit UZ RL
- ✓ Grenzwerte für gewässergefährdende Stoffe für PG ohne UZ RL
- ✓ Grenzwerte für KMR-Stoffe
- ✓ Grenzwerte für KMR-Stoffe für PG mit UZ RL
- ✓ Grenzwerte für KMR-Stoffe für PG ohne UZ RL
- ✓ Verbot von akut toxischen Stoffen
- ✓ Verbot von Alkylphenolethoxylaten (APEO)
- ✓ Verbot von gesundheitsgefährdenden Stoffen
- ✓ Verbot von gesundheitsgefährdenden Stoffen für PG mit UZ RL
- ✓ Verbot von SVHC

## 2. 3. Schwermetalle

- ✓ Grenzwerte für Schwermetalle

## 2. 4. PVC und halogenorganische Verbindungen

- ✓ Grenzwert für halogenorganische Verbindungen in Beschichtungen
- ✓ Vollständiger Ausschluss von halogenorganischen Stoffen

## 2. 5. Lösungsmittel und andere flüchtige organische Verbindungen

- ✓ VOC- und SVOC-Grenzwerte für Innenbeschichtungen
- ✓ VOC-Grenzwerte für Außenbeschichtungen

## 2. 6. Biozide

- ✓ Grenzwert für freien Formaldehyd

- ✗ Grenzwerte für Biozide

## 2. 9. Sonstige

- ✓ Verbot von säurehärtenden Beschichtungen
- ✓ Vermeidung von Reaktionlacken

## 3. Herstellung

## 3. 2. Natürliche Rohstoffe

- ✗ Produkte aus natürlichen Materialien

## 5. Emissionen

## 5. 1. Kohlenwasserstoffe

- ✓ Beschichtungen emissionsarm
- ✓ Metall- und Holzanstriche maximal 5 % Lösemittel, aromatenfrei

## 20. Frühere Kriterienkataloge

## Kriteriensteckbrief BNB 1.1.6 2015 (Deutschland)

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

## Technische Eigenschaften

## Bauphysikalische Kennwerte

- ρ Rohdichte: **1490** kg/m<sup>3</sup>
- c Wärmespeicherkapazität: *keine Angabe* J/kgK

## Verarbeitungseigenschaften

Verarbeitung (Beschreibung):	Im Streich- oder Rollverfahren zu verarbeiten. Beim Hochdruck-, Niederdruck- oder Airless-Spritzverfahren sind die Hinweise der Gerätehersteller zu beachten.	
Auftragsart:	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Airlessspritzen</li> <li>● Rollen</li> <li>● Spritzen</li> <li>● Streichen</li> </ul>	
Verarbeitungstemperatur, mindestens:		<b>8</b> °C
Überstreichbarkeit nach:		<b>4</b> Stunde(n)
Verbrauch pro Arbeitsgang (l/m <sup>2</sup> ):		<b>0,95</b> l/m <sup>2</sup>
Trockenzeit:		<b>von 1 bis 2</b> Stunde(n)

## Ökologische Eigenschaften

## Inhaltsstoffe

SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe):	Das verkaufsfertige Endprodukt enthält keinen besonders besorgniserregenden Stoff (SVHC) der Kandidatenliste	
VOC (g/l):		<b>48</b> g/l
VOC Erläuterung:	Tatsächlicher Wert	
Weichmacher:	weichmacherfrei	
Halogenorganische Verbindungen:		<i>keine Angabe</i> Gew%

## Servicebereich

## GISCODE

GISBAU Produkt-Code für Farben und Lacke: M-GP01 Grundanstrichstoffe, pigmentiert, wasserverdünnbar

 **Download**


Technisches Merkblatt: [einza\\_Lawicryl\\_Haftprimer\\_Ausgabe\\_01.2019\\_TM\\_D.pdf](#) (681 KB)  
Ausgestellt am 14. 1. 2019

Sicherheitsdatenblatt: [SDB\\_einza\\_Lawicryl\\_Haftprimer\\_22.02.2017.pdf](#) (208 KB)  
Ausgestellt am 14. 2. 2017

 **Händler**







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


 **baubook Deklaration**

Gelistet seit:	3. 7. 2009
Geändert:	20. 2. 2019
baubook-Produktindex:	2263 az
Aktuell:	 kürzlich aktualisiert

 **Plattformlinks**

Hier können Sie die Produktdarstellung auf verschiedenen Plattformen prüfen:

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

 **baubook standarddeklaration**

Link zu dieser Seite:  
<http://www.baubook.info/m/PHP/Info.php?SI=2142701678&SW=5>

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