



# Unilack XPS

Ein-Topf-System zur Grund- und Decklackierung im Innen- und Außenbereich

## Technische Daten

<b>Anwendungsbereich</b>	Seidenmatter Allroundlack auf Alkyd-Silicon-Basis mit Direkthaftung auf vielen Bauteilen im Innen- und Außenbereich. Ideal für Fenster und Türen, Geländer, Fallrohre, Garagentore, Geländer oder Paneele.
<b>Sortimentsgruppe</b>	Lacke
<b>Dichte</b>	Ca. 1,10 - 1,34 g/cm <sup>3</sup> , je nach Farbton
<b>Verbrauch</b>	Ca. 120 ml/m <sup>2</sup> pro Beschichtung. Die genauen Verbrauchswerte sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln. Der Verbrauch kann je nach Saugfähigkeit des Untergrunds und Auftragsverfahren variieren.

## Inhaltsstoffe

<b>Inhaltsstoffe nach VdL</b>	Alkydharz, Titandioxid, organische und anorganische Buntpigmente, mineralische und organische Füllstoffe, entaromatisiertes Testbenzin, Glykolether, Grenzflächenadditive, Hautverhinderungsmittel, Trockenstoffe (Sikkative)
<b>GISCODE</b>	BSL20
<b>Konservierungsmittel</b>	Nein
<b>VOC-Sicherheitshinweis</b>	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 300g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 300g/l g/l VOC.
<b>Lösemittelbasis</b>	lösemittelhaltig
<b>Lösemittel und Weichmacher frei nach VdL-RL 01</b>	Nein
<b>Blei, Cadium, Chrom VI</b>	Keine Rezepturbestandteile



## Umweltsiegel / Zertifikate / Signets

Signets (intern)



## Gebäudezertifizierung

Nach DGNB Kriterium ENV 1.2 (2018) „Risiken für die lokale Umwelt“

Nr.	Relevante Bauteile/ Baumaterialien/ Flächen	Bereich	Q1	Q2	Q3	Q4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe (bau- und werkseitig)	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsstoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z. B. Metalliclacke)	ja	nein	nein	nein
33	Beschichtete Metallbauteile: Fassadenelemente, Türen, Heizkörper, Heizkühldecken. Feuerverzinkungen gelten nicht als Beschichtungen im Sinne des Kriteriums. (bau- und werkseitig)	Grundierung und Endbeschichtung (z. B. Farben, Lacke, Pulverlacke)	ja	ja	ja	ja

## Sonstige Angaben

### Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden, flüssige Materialreste in Absprache mit dem örtlichen Entsorger. AVV-Abfallschlüssel: 080111



---

**Recyclinganteil**

nicht enthalten

---

Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt wurde auf Basis des neusten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der komplexen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt sowie dem Sicherheitsdatenblatt gültig.



**Dinova GmbH & Co. KG**  
Bachstraße 38  
53639 Königswinter  
Deutschland  
Telefon: +49 2223-72-0  
Telefax: +49 2223-22470  
E-Mail: [info@dinova.de](mailto:info@dinova.de)  
[www.dinova.de](http://www.dinova.de)