

# UNIPRIMER

## Universalgrundierung für Holz, Metall und Kunststoffe

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Schnelltrocknender, universell einsetzbarer, sehr gut haftender Universalgrund auf Basis spezieller Alkydharze für Grundanstriche auf verzinktem Stahl, Eisen und Stahl, Aluminium, Hart-PVC, Holz usw. OKALIN UNIPRIMER kann mit Kunstharzlacken, Nitrolacken, Acrylharzlacken, 2K-PU-Decklacken und Mischpolymerisatlacken überlackiert werden.

### EIGENSCHAFTEN

- exzellente Haftung auf vielen Untergründen
- raschtrocknend
- leicht verarbeitbar
- für innen und außen
- universell überlackierbar
- guter Korrosionsschutz

### ANWENDUNGEN

Grundanstriche auf verzinkten Oberflächen, Eisen und Stahl, Aluminium, Holz und Hart-PVC, Beton und Mauerwerk. Auch für Heizkörper-Grundanstriche bis 80°C geeignet.

### STANDARDFARBTÖNE

weiß

### VERPACKUNGSGRÖSSEN

0,75 l, 2,5 l, 4 l Weißblechgebinde

### LAGERUNG

1 Jahr bei kühler und trockener Lagerung im gut verschlossenen Originalgebinde.

Gefahrenklasse n. VbF: entfällt

### TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis: modifizierte Alkydharze  
 Dichte: 1,35 +/- 0,05 g/cm<sup>3</sup>  
 Lieferviskosität: 1500 - 2000 cp Brookfield Spindel 4  
 Festkörpergehalt: ca. 67 +/- 2 %  
 Flammpunkt: ca. 27°C  
 Zusammensetzung: mod. Alkydharze, Haftharze, Calciumcarbonat, Talkum, Titandioxyd, Additive, aromatische und aliphatische Kohlenwasserstoffe, Ester, Zinkphosphat

### PRODUKTKATEGORIE LT. LMVO 2005

Unterkategorie A/i (Lb)  
 EU Grenzwert Stufe I (2007) 600 g/l, Stufe II (2010) 500 g/l  
 Dieses Produkt enthält max. 490 g/l VOC

### GEFAHRENKENNZEICHNUNG

#### TRANSPORT

Gefahrenklasse n. ADR/RID entfällt bei Gebinden unter 450 l

#### CHEMIKALIENGESETZ

siehe Sicherheitsdatenblatt

#### WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE 2

**VERARBEITUNG**

mit Pinsel, Roller oder Airless-Spritzgerät

**Verdünnungszugabe:** Zum Streichen oder Rollen mit OKALIN Kunstharzverdünnung, zum Spritzen mit OKALIN Nitroverdünnung, max. 15% Verdünnung

**Verarbeitungstemperatur:** min. +10 °C, max. +25 °C

**Trockenzeiten bei 20 °C:** nach 2 – 3 Stunden überstreichbar (65% rel. Luftfeuchtigkeit)

**UNTERGRUNDVOR-  
BEHANDLUNG**

Ungestrichene Untergründe müssen gut gereinigt, entfettet, entrostet und trocken sein. Alte lose Anstriche vorher entfernen und festhaftende Anstriche leicht anschleifen. Bei Zink und verzinkten Untergründen muss der Untergrund mit einer ammoniakalischen Netzmittelwäsche vorgereinigt werden. (Gemäß BFS-Merkblatt Nr.5)

**REINIGUNG DER WERKZEUGE**

mit OKALIN Nitroverdünnung oder Kunstharzverdünnung

**ANSTRICHSAUFBAU**

1 x RS-Primer Nassfilmstärke 100 µm = ca. 40 µm Trockenschichtstärke z.B. 1 x OKALIN Maschinenlack oder OKALIN Kunstharzlack, auch mit 2K- Lacken überlackierbar

**VERBRAUCH**

1l reicht für ca. 10 – 12 m<sup>2</sup> pro Anstrich

**ENTSORGUNG**

nur restentleerte Gebinde dem Sammel- und Verwertungssystem zuführen. Gebinde mit Resten bei einer Altstoffsammelstelle abgeben. Sonderabfallschlüsselnummer: 55508 nach ÖNORM S 2100  
EU-Abf. Kat. Nr.: 080111

**SICHERHEITSHINWEISE**

Nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch bestimmt. Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Informationen zum Umgang mit dem Produkt sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist für den gewerblichen Verwender erhältlich.

**HINWEIS**

Die Angaben auf diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unser Produkt und dessen Anwendungsmöglichkeiten informieren. Diese Technische Information entbindet den Käufer/Anwender jedoch nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. Verbindlichkeiten können daher daraus nicht abgeleitet werden.

**DIESES DATENBLATT ERSETZT ALLE VORHERIGEN AUSGABEN.**