

## PU 450 hochglänzend

### Parkett-Zweikomponenten-Kunststoffsiegel

Mischungsverhältnis 1:1 mit PU 450 Härter, lösemittelhaltig

## Technisches Datenblatt

- ◆ Mischungsverhältnis 1:1 PU 450 Härter
- ◆ optimale mechanische und chemische Beständigkeit
- ◆ hochstrapazierbar

### Untergrund:

Holzböden in trockenem, öl-, wachs- und staubfreiem Zustand.

### Verarbeitungshinweise:

Vor Verarbeitung mit PU 450 Härter 1:1 gut mischen. Topfzeit ca. 8 h bei 20°C. Mit Rolle auftragen. Spritzauftrag mit pneumatischen Spritzgeräten oder Airless-Geräten ist möglich, Spritzviskosität mit V 25 einstellen. Raum- und Bodentemperatur minimum +10°C. Zugluft und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Bei Zwischentrocknungszeiten von mehr als 2 Tagen ist nach dem Lackauftrag ein Zwischenschliff erforderlich.

### Verdünnung:

PU-Verdünnung V 25.

### Anwendung

#### Grundierung:

a) Wohnbereich:  
1 x G 200



30 – 40 Min.

b) stärker beanspruchte Böden:

1 x PU 450/  
PU 450 Härter



ca. 8 h

+ 50 – 100% PU-Verdünnung V 25

c) exotische Hölzer:

1 x PU 450/  
PU 450 Härter  
+ 100% PU-Verdünnung V 25



ca. 8 h

#### Beschichtung:

1 x PU 450/  
PU 450 Härter



ca. 8 – 12 h

#### Zwischenschliff:

1 x PU 450/  
PU 450 Härter  
oder



ca. 8 – 12 h

seidenmatt:

1 x PU 551/  
PU 550 Härter



12 – 16 h

Mechanische und chemische Unempfindlichkeit nach ca. 7 Tagen.

Vollständige Aushärtung nach 4 Wochen.

### Trocknung:

Hier handelt es sich um Zirkawerte, abhängig von Raum- und Bodentemperatur sowie Luftfeuchte.

### Verbrauch:

100 – 150 ml/m<sup>2</sup> je Schicht

eukula-

Gesellschaft moderner Kunststoff- und Lackbeschichtungen mbH

Döggingen Am Bahnhof 6 D-78199 Bräunlingen Tel. +49(0)7707.151-206 und 151-248 Fax +49(0)7707.151-245 E-Mail: [vertrieb@eukula.de](mailto:vertrieb@eukula.de) Internet: <http://www.eukula.de>

Unsere Technischen Datenblätter sollen nach dem aktuellen Kenntnisstand beraten. Diese Hinweise befreien Sie jedoch nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte in Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Geschäfts- und Lieferbedingungen.

Stand: 04 2010 Mit dieser Auflage sind alle früheren Merkblätter für dieses Produkt ungültig.



### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit Waschverdünnung V 29 oder PU-Verdünnung V 25.

### Lagerfähigkeit:

Kühl und trocken im Originalgebinde 12 Monate.  
PU 450 Härter im Originalgebinde 7 Monate.

### Kennzeichnung:

#### PU 450

GefStoffV: F – leicht entzündlich

VbF: Klasse A I

ADR-RID: Klasse 3

UN-Nr.: 1866

Giscode: DD 2

R-Sätze: 11 Leicht entzündlich  
52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

S-Sätze: 16 Von Zündquellen fernhalten, nicht rauchen  
23 Dampf nicht einatmen.  
24 Berührung mit der Haut vermeiden.  
38 Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.  
51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.  
61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

ADR/RID: Klasse 3

UN-Nr.: 1866

Giscode: DD 2

R-Sätze: 11 Leicht entzündlich  
66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

S-Sätze: 16 Von Zündquellen fernhalten, nicht rauchen  
23 Dampf nicht einatmen  
24 Berührung mit der Haut vermeiden.  
38 Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen  
51 Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden

Bitte keine Zierpflanzen, Aquarien und Lebensmittel im Raum lassen.

Bitte Hinweise gemäß TRGS 617 beachten.

Lösemittelhaltige Produkte können bei nicht ausreichender Belüftung zu Geruchsbelästigung führen. Hierfür schließen wir jegliche Haftung aus.

### Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation, getrocknet in die Deponie. Flüssige Siegelreste sind Sondermüll.

### Pflege:

Werte erhalten durch sachgerechte Pflege: Reinigen mit euku-clean im Wischwasser und pflegen mit euku-wax rutschhemmend für alle glänzend und seidenmatt versiegelten Böden.

Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

### PU 450 Härter

GefStoffV: F – Leicht entzündlich

VbF: Klasse A I

eukula-  
Gesellschaft moderner Kunststoff- und Lackbeschichtungen mbH  
Döggingen Am Bahnhof 6 D-78199 Bräunlingen Tel. +49(0)7707.151-206 und 151-248 Fax +49(0)7707.151-245 E-Mail: [vertrieb@eukula.de](mailto:vertrieb@eukula.de) Internet: <http://www.eukula.de>

Unsere Technischen Datenblätter sollen nach dem aktuellen Kenntnisstand beraten. Diese Hinweise befreien Sie jedoch nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte in Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Geschäfts- und Lieferbedingungen.

Stand: 04 2010 Mit dieser Auflage sind alle früheren Merkblätter für dieses Produkt ungültig.