

PU 550 glänzend PU 551 seidenmatt

Technisches Datenblatt

Parkett-Zweikomponenten-Kunststoffsiegel Mischungsverhältnis 1:1 mit PU 550 Härter, lösemittelhaltig

- ♦ für eukula Non-Stop-Spachtelverfahren
- ♦ 100%ige Polyurethanversiegelung
- ♦ optimale mechanische und chemische Beständigkeit

Untergrund:

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

Verarbeitungshinweise:

Vor Verarbeitung gut aufrühren oder aufschütteln, dann mit PU 550 Härter 1:1 gut mischen. Mit Rolle auftragen. Topfzeit ca. 3 – 4 h. Raum- und Bodentemperatur minimum +10°C. Zugluft und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Verdünnung:


PU-Verdünnung V 25.


Anwendung	Werkzeug	Trockenzeit
-----------	----------	-------------

Beschichtung:


1) Non-Stop-Spachtelverfahren – das zeitsparende Siegelverfahren im Wohnbereich

a) 1 x G 280 Spachtelkunststoff		ca. 10 Min.
------------------------------------	---	-------------


1 x G 280 Spachtelkunststoff		ca. 40 Min.
---------------------------------	---	-------------

b) 1 x PU 550 bzw. PU 551 incl. PU 550 Härter		ca. 12 – 16 h
---	---	---------------


2) Beschichtung für stark beanspruchte Böden und Exotenhölzer

a) 1 x PU 450 incl. PU 450 Härter + 50% V 25		ca. 8 – 12 h
--	---	--------------

Zwischenschliff:

b) 1 x PU 450 incl. PU 450 Härter		ca. 8 – 12 h
--------------------------------------	---	--------------

Zwischenschliff:

c) 1 x PU 550 bzw. PU 551 incl. PU 550 Härter		ca. 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:

120 – 150 ml/m² je Schicht (abhängig vom Auftragsverfahren).

Reinigung der Arbeitsgeräte:

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

Lagerfähigkeit:

Kühl und trocken im Originalgebilde 12 Monate. PU 550 Härter im Originalgebilde 7 Monate.

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.



Kennzeichnung:

PU 550

GefStoffV: Xn – Gesundheitsschädlich
enthält Xylol, Isomerengemisch
VbF: nicht unterstellt
ADR-RID: kein Gut der Klasse 3
UN-Nr.: 1866
Giscode: DD 2
R-Sätze: 10 Entzündlich
20/21 Gesundheitsschädlich beim
Einatmen und bei Berührung mit
der Haut
38 Reizt die Haut
52/53 Schädlich für Wasserorganismen,
kann in Gewässern längerfristig
schädliche Wirkungen haben

S-Sätze: 23 Dampf nicht einatmen
26 Bei Berührung mit den Augen
gründlich mit Wasser abspülen und
Arzt konsultieren
36/37 Bei der Arbeit geeignete
Schutzhandschuhe und
Schutzkleidung tragen.
38 Bei unzureichender Belüftung
Atemschutzgerät anlegen
51 Nur in gut belüfteten Bereichen
verwenden
61 Freisetzung in die Umwelt
vermeiden. Besondere Anweisungen
einholen/Sicherheitsdatenblatt zu
Rate ziehen.

PU 551

GefStoffV: Xn – Gesundheitsschädlich
VbF: nicht unterstellt
ADR/RID: kein Gut der Klasse 3
UN-Nr.: 1866
Giscode: DD 2
R-Sätze: 10 Entzündlich
20/21 Gesundheitsschädlich beim
Einatmen und bei der Berührung mit der
Haut
52/53 Schädlich für Wasserorganismen,
kann in Gewässern längerfristig
schädliche Wirkungen haben

S-Sätze: 23 Dampf nicht einatmen
36/37 Bei der Arbeit geeignete
Schutzhandschuhe und
Arbeitsbekleidung tragen
38 Bei unzureichender Belüftung
Atemschutzgerät anlegen
51 Nur in gut belüfteten Bereichen
verwenden
61 Freisetzung in die Umwelt
vermeiden. Besondere Anweisungen
einholen/Sicherheitsdatenblatt zu
Rate ziehen.

PU 550 Härter

GefStoffV: Xn – Gesundheitsschädlich
Enthält Xylol, Isomerengemisch
4-Methyl-m-phenylendiisocyanat
VbF: Klasse A II
ADR-RID: Klasse 3
UN-Nr.: 1866
Giscode: DD 2
R-Sätze: 10 Entzündlich
20/21 Gesundheitsschädlich beim
Einatmen und bei Berührung mit der
Haut
42 Sensibilisierung durch Einatmen
möglich.

S-Sätze: 23 Dampf nicht einatmen
36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzhand-
schuhe und Arbeitsbekleidung tragen
38 Bei unzureichender Belüftung Atem-
schutzgerät anlegen
45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort
Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses
Etikett vorzeigen).
51 Nur in gut belüfteten Bereichen
verwenden

P-Satz: 91 Enthält Isocyanate. Hinweise des
Herstellers beachten.

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.
Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

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 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: 10 2010 Mit dieser Auflage sind alle früheren Merkblätter für dieses Produkt ungültig.