

# OW COMBI 2315-15

Lösemittelhaltiger, anfeuernder 1K-Grund- und Decklack für den Innenbereich



OW COMBI 2315 ist ein schnell trocknender, lösemittelhaltiger, anfeuernder 1K-Grund- und Decklack mit angenehmer Oberflächenhaptik. Mit der Zugabe von Härter kann die chemische und mechanische Beständigkeit verbessert werden.



## TECHNISCHE DATEN

<b>Anwendungsbereich</b>	Möbel
<b>Bindemittel</b>	Alkyd
<b>Festkörpergehalt</b>	Ca. 24 Gew.-%
<b>Flüchtige organische Verbindung (VOC)</b>	Ca. 707 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Der angegebene VOC-Wert ist der Durchschnittswert für werkseitig hergestellte Produkte und kann daher für Produktvarianten variieren, die in diesem technischen Datenblatt behandelt werden.
<b>Theoretischer Verbrauch</b>	100 g/m <sup>2</sup> ; 10 m <sup>2</sup> /kg
<b>Farbtöne</b>	Farblos.
<b>Abtönsystem</b>	Largo
<b>Glanzgrad (60°)</b>	15
<b>Verdünner</b>	OWEDUR 3502-98
<b>Dichte</b>	ca. 0,92 g/ml
<b>Lagerung</b>	Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

<b>Oberflächenvorbereitung</b>	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein. Anstrich-Entfernung: Abschleifen, Abbeizen
<b>Auftragsverfahren</b>	Konventionelles Spritzen, Airless Spritzen, Luftunterstütztes Airless-Spritzen

<b>Auftragen</b>	Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.				
	<b>Aufbauberatung</b>				
	Holzuntergrund roh				
		Produkt	Auftragsmenge		
Vorschliff		Mit Korn 150-180			
Grundierung		OW COMBI 2315	80-120 g/m <sup>2</sup>		
Zwischenschliff		Mit Korn 280-400			
Überlackierung		OW COMBI 2316	80-120 g/m <sup>2</sup>		
	Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.				
	<b>APPLIKATION</b>				
	Viskosität DIN 4 mm	Verdünnung	Düse in mm	Druck in bar	Spritzgänge
Fliessbecher	18-22"	15-30%	1.4-1.8	2-3	1-2
Airless / Airmix	30-33"	unverdünnt	0.15-0.23	Material 60-80	1-2
Giessen	28-30"	10%			

**Arbeitsbedingungen** Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25 °C. Nicht unter +10 °C verarbeiten.

**Trocknungszeit** +23 °C / 50 % RH (Trockenschicht 20 µm)

- staubtrocken nach 10 Minuten

- griffest nach 60 Minuten

- überlackierbar nach 3 Stunden

- schleiftrocken nach 3 Stunden

- durchgetrocknet nach 14 Stunden

**Reinigung** Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. OWEDUR 3502-98

## SCHUTZMASSNAHMEN

**Sicherheitsmassnahmen** Siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage [www.teknos.com](http://www.teknos.com) zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.