

■ dichtol Verdünner SLOW #2524

Produktbeschreibung

DIAMANT dichtol Verdünner SLOW #2524 wird eingesetzt, um die Viskosität zu regulieren und die Aushärtung zu verlangsamen. So kann man mehr Zeit für die Applikation gewährleisten und somit ein optimales Ergebnis ermöglichen. Es ist geeignet für die folgenden dichtole:

- dichtol WFT Makro Konzentrat #0932
- dichtol WFT Makro #1546
- dichtol WFT #1532
- dichtol AM #2567
- dichtol AM Makro #2569
- dichtol WF49 Konzentrat #1849
- dichtol WF49 TS1 #2180
- dichtol WF49 TS2 #2181
- dichtol WF49 TS3 #2182
- dichtol HTR HS #2530
- dichtol HTR HS 50S #2532



Verfügbar in folgenden Versionen

ARTIKEL	PRODUKT	BESCHREIBUNG
#2524	dichtol Verdünner SLOW	1L, 5L

Produktdaten Auslieferungszustand

EIGENSCHAFT	WERT
Farbton	Farblos
Dichte	0,967 g/cm ³
Viskosität	1,23 mPas

Aufbewahrung / Haltbarkeit

Im originalen, ungeöffneten Behälter trocken, kühl und frostfrei (+5°C bis +30°C) lagern.
Haltbarkeit 5 Jahre.

Verarbeitung

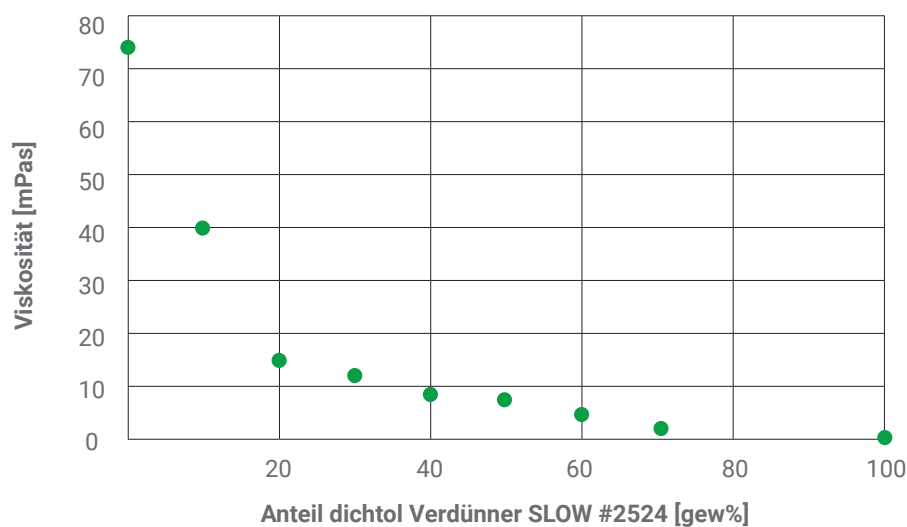
Wird angewendet um dichtol zu verdünnen und die Trocknungszeit zu verlangsamen, bspw. bei Anwendung in Gebieten mit erhöhter Raumtemperatur.

dichtol WFT Makro Konzentrat #0932

Anteil #0932 [gew%]	Anteil #2524 [gew%]	Viskosität [mPas]
100	0	550
90	10	285
80	20	125
70	30	60
60	40	30
50	50	16,4
40	60	8
30	70	3,8
20	80	-
10	90	-
0	100	1,23

Viskosität bei Verdünnung von #0932

Viskositätskurve von dichtol WFT Makro Konzentrat #0932 bei Verdünnung mit dichtol Verdüner SLOW #2524

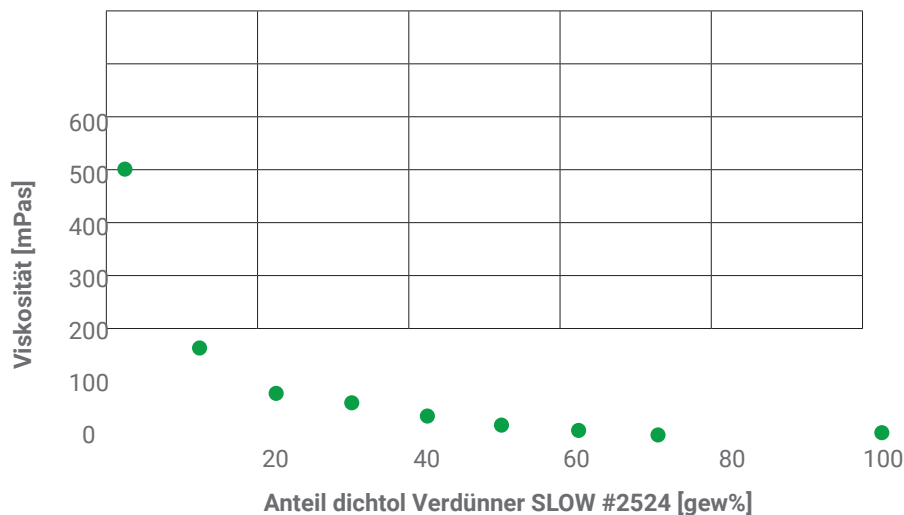


dichtol WF49 Konzentrat #1849

Anteil #1849 [gew%]	Anteil #2524 [gew%]	Viskosität [mPas]
100	0	500
90	10	172
80	20	82
70	30	56
60	40	32
50	50	11,5
40	60	7,4
30	70	3,7
20	80	
10	90	
0	100	1,23

Viskosität bei Verdünnung von #1849

Viskositätskurve von dichtol WF49 Konzentrat #1849 bei Verdünnung mit dichtol Verdünner SLOW #2524



Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Entsorgung gemäß Richtlinie 2008/98/EG über Abfälle und gefährliche Abfälle. Vorschlagsliste für Abfallschlüssel/ Abfallbezeichnungen gemäß EAKV 080111* Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten *Gefährlicher Abfall gemäß Richtlinie 2008/98/EG (Abfallrahmenrichtlinie). Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden. Nicht ordnungsgemäß entleerte Gebinde sind Sonderabfall.

Sicherheitsdatenblatt

Bitte lesen Sie vor der Verarbeitung des Produktes das entsprechende Sicherheitsdatenblatt. Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie tagesaktuell auf Anfrage über info@diamant-polymer.de oder telefonisch unter +49-2166-98360.

DIAMANT garantiert die Produkteigenschaften, solange diese nach den hier aufgeführten Vorgaben gelagert und angewendet werden. DIAMANT übernimmt keine Verantwortung für die Verarbeitung des Materials. Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Techniker gerne zur Verfügung.

Haftungsausschluss

Das Folgende ersetzt die Dokumente des Käufers. Der Verkäufer übernimmt keine ausdrückliche oder stillschweigende Zusicherung oder Gewährleistung, einschließlich der Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Auch wenn die Hinweise und Angaben in dieser Druckschrift auf unseren eigenen Ergebnissen basieren und als zuverlässig gelten, können wir keine Verantwortung bezüglich der Eignung oder der Resultate bei der Weiterverarbeitung der hierin beschriebenen Produkte übernehmen.

Ebenso lehnen wir jede Verantwortung für Verluste oder Schäden ab, die direkt oder indirekt durch die Verarbeitung unserer Produkte verursacht werden. Der Verarbeiter ist verpflichtet vor Gebrauch der beschriebenen Produkte die Qualität, Sicherheit und andere relevante Eigenschaften durch eigene Versuche abzusichern. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Das alleinige Rechtsmittel des Käufers und die alleinige Haftung des Verkäufers für etwaige Ansprüche sind der Kaufpreis des Käufers. Kein Hinweis in dieser Druckschrift darf als Anreiz, Empfehlung oder Erlaubnis aufgefasst werden, bestehende Schutzrechte zu missachten. Beim Umgang mit unseren Produkten sind die arbeitshygienischen- und gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Im Übrigen verweisen wir auf die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter.

Diese Ausgabe ersetzt alle bisherigen Versionen.

Die hier aufgeführten technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt und zum Tage der Produktherstellung durch Qualitätssicherungsprozesse verifiziert. Änderungen sind vorbehalten und können ohne vorherige Information durchgeführt werden. Die Verifizierung der Datenaktualität obliegt dem Kunden und sollte vor der Materialbestellung bei DIAMANT angefragt werden. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Käufers. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert des von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzte Ware begrenzt. Wir gewährleisten die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen. Alle technischen Daten differieren je nach Belastungen und Einsatzbedingung. Konkrete Anwendungsdaten erteilen wir auf Wunsch in jedem Einzelfall.