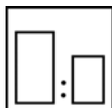


9-819 WaterBase Motorraumadditiv

ANWENDUNGSDATEN



Mischungsverhältnis

	Härter	900 ICRIS Rezeptur + 9-151 (Gramm)	Motorraumadditiv (Gramm)	Härter (Gramm)
2K	47-30/ 47-40/ 47-50/ 47-60	200	40	25
MS	47-35/ 47-55/ 47-65	200	40	25
HS	8-130/ 8-140/ 8-150/ 8-160	200	40	20
HS420	8-430 /8-440/ 8-450/ 8-460 8-550	200	40	12,5
LV (USA)	80-190	200	40	12,5

Achtung: Nach Zugabe sofort vermengen.



Verarbeitungsviskosität
 DINCUP 4mm/20°C

: Fließbecher (s) : -
 : Saugbecher (s) : -
 : Airless (sec) : -

(*) 1 Nebelschicht, gefolgt von 2 Schichten naß-in-naß, bis gute Deckung erreicht. Metallische/ Glimmerfarben: nach Trocken blazen eine Dropcoat mit 1 bar Spritzdruck aufbringen.



Fließbecher
 Saugbecher
 Druckgefäß
 Airless
 HVLP
 HE

Düsengröße (mm)

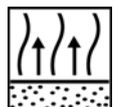
Spitzdruck (bar)

-
 -
 -
 -
 1,3 Siehe Herstellerangabe
 1,3 Siehe Herstellerangabe



Anzahl der Schichten / Schichtdicke (µm)

: 2,5 (*) / 15-20



Ablüßzeit (min) 20°C : -



Trockenzeit (min) 20°C : 16 h
 60°C Obj. : 30 min.



Topfzeit (min) 20°C : 60 min. Note: After 24h dispose paint waste as solid chemical waste!

Die technischen Daten aus diesen Publikationen beruhen auf unserem heutigen Wissenstand und geben Ihnen eine unverbindliche Darstellung von den Anwendungsmöglichkeiten.

9-819 WaterBase Motorraumadditiv



PRODUKT-INFO

- Anwendungsbereich** : Car refinish Bereich, speziell für (Interior) Motorhauben, Motorraum Reparatur in Verbindung mit 900+ Serie.
- Chemische Basis** : Acrylatdispersion.
- Eigenschaften** : Verbessert die Durchtrocknung, chemische Resistenz und Stabilität von 900+ Serie ohne Klarlack.
 Achtung: Die Mischung 900+ Serie Underhood Additive kann zu kleinen Farbtonabweichungen führen. Nicht für Außenanwendung für Fahrzeuge empfohlen.
- Zusatzprodukte** : 900+ Series, MS, HS, HS420 Härter, 9-151/ 9-161

EU-Verordnungen

- VOC code** : -
- Produktunterkategorie (gemäß Richtlinie 2004/42/EG) und maximal zulässiger VOC-Wert (ISO 11890-1/2) spritzfertig** : Nicht anwendbar.

Physikalische Eigenschaften	Spezifisches Gewicht (Kg/L)	: 1.044
	Flammpunkt	: Geschlossenem Tiegel: >93.3°C (>199.9°F)
	Vol.% fest	: 34
	Economy	: -
	Glanz	: Matt
	Farbe	: Milchig weiss

- Untergründe** : Richtig vorbereitet OEM finishes, 8-145, 8-149 (Sanding), 30-746
- Grundierungen** : Siehe Untergründe
- Deckschicht** : Nicht zutreffend.
 Achtung: Wasserbasisfarbe (900+ Serie) die mit Additive 9-819 vermischt ist Nicht mit Klarlacken überlackieren.
- Reinigung der Arbeitsgeräte** : Sofort nach der Anwendung mit Pistolenreiniger 9-852 reinigen.
- Lagerstabilität (Jahre)** : min. 1
 (Unter normalen Lagerungsbedingungen bei ungeöffnetem Behälter).