





Produktübersicht

Airless		Düse	Düsenwinkel	Druck (bar)	Verdünnung	Kreuzgang
Grundierungen						
	Haftgrund 850	TradeTip 3 FineFinish violett 0,013–0,015 Inch	20°–50°	ca. 160	ca. 5 % Kunstharz- Verdünnung 915	1
	Multigrund 227	TradeTip 3 gelb 0,018–0,026 Inch	50°–80°	ca. 180	dickschichtig unverdünnt	1
	Lacryl Allgrund 246	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,010 Inch	40°	ca. 150–160	ca. 5 % Wasser	1
	Isoprimer 243	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,010 Inch	40°	ca. 160	ca. 8 % Wasser	1
	Hydro-PU-Spray Filler 2120	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,010 Inch	40°	ca. 70–90	unverdünnt	-
	2K-Epoxi Varioprimer S 864	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,012 Inch	20°–50°	ca. 160	unverdünnt	1–1 ½
	2K-Epoxi Varioprimer 865	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,012 Inch	20°–50°	ca. 160	max. 3 % Epoxi- Verdünnung 854	1–1 ½
Weiß- und Buntlacke						
	Hydro-PU-Spray Seidenmattlack 2188	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,010 Inch	40°	ca. 80–90	unverdünnt	-
	Hydro-PU-Spray Metallicfinish 2177	TradeTip 3 FineFinish violett 0,012 Inch	40°	ca. 100	unverdünnt	1
	Ratiospray 2170	TradeTip 3 FineFinish violett 0,010 Inch	40°	ca. 120–140	unverdünnt	1–1 ½
	MP-Dickschicht 229	TradeTip 3 gelb 0,019–0,025 Inch	50°–80°	ca. 180	dickschichtig unverdünnt	1
	Lacryl-PU Schultafellack 258	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008–0,010 Inch	40°	ca. 200	ca. 5 % Wasser	1

Hinweis:

Die Daten basieren auf einer Untergrund- und Umgebungstemperatur von +20° C. Die Angaben des Geräteherstellers beachten. Vor der Verarbeitung Angaben in den entsprechenden Praxismerkbüchern beachten.
Stand: 14. März 2022




Produktübersicht

Airless	Düse	Düsenwinkel	Druck (bar)	Verdünnung	Kreuz- gang	
Lasuren und Holzfarben						
	Lignodur ImpreGuard 625	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008 Inch	40°	ca. 80	unverdünnt	1/2 anschl. mit Pinsel verschlichten
	Lignodur Grenodecor 236	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008 Inch	40°	ca. 60	unverdünnt	1 anschl. mit Pinsel verschlichten
	Lignodur TopGuard 280	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008 Inch	40°	ca. 60	unverdünnt	1 anschl. mit Pinsel verschlichten
	Lignodur FlexGuard 871	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008 Inch	40°	ca. 160–180	unverdünnt	1 1/2–2

Hinweis:

Die Daten basieren auf einer Untergrund- und Umgebungstemperatur von +20° C. Die Angaben des Geräteherstellers beachten. Vor der Verarbeitung Angaben in den entsprechenden Praxismerkblättern beachten.
Stand: 14. März 2022

Produktübersicht

Airless (temperiert)	Düse	Düsen- winkel	Druck (bar)	Tem- peratur	Verdünnung	Kreuz- gang	
Grundierungen							
	Hydro-PU-Spray Filler 2120	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008-0,010 Inch	40°	ca. 40-50	50°-60°	unverdünnt	-
Weiß- und Buntlacke							
	Hydro-PU-Spray Seidenmattlack 2188	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008-0,010 Inch	40°	ca. 40-50	50°-60°	unverdünnt	-
Holzfarben							
	Lignodur SolvoGuard 885	TradeTip 3 FineFinish violett 0,008 Inch	40°	ca. 100	50°	unverdünnt	1 ½

Hinweis:

Die Daten basieren auf einer Untergrund- und Umgebungstemperatur von +20° C. Der Flammpunkt ist zu berücksichtigen. Hierzu die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt beachten. Vor der Verarbeitung Angaben in den entsprechenden Praxismerkblättern beachten.

Stand: 14. März 2022