

**VFL**  
Vismara Farbladen



Ein- und zwei komponentig, löselmittelarm, wasserbasierend, 100% Technologie

## Lacksysteme für Industrieanwendungen

Vismara Unternehmungen CH-5000 Aarau [www.farbladen.ch](http://www.farbladen.ch)

since 1906  
**eclatin** 



# Fakten

- Moderne, zeit- und kostensparende Beschichtungssysteme
- für unterschiedlichste Metall- sowie Kunststoffoberflächen
- vielseitig anpassbar
- ästhetisch und dauerhaft
- innovative – ökologische Produkte
- regionaler Partner
- Massgeschneiderte Lösungen durch leistungsfähige Entwicklung
- Support durch technische Berater vor Ort

Wir helfen Ihnen – auch vor Ort – Prozesse effizient zu gestalten um Material, Zeit und Energie zu sparen. Dank einer Vielzahl von Basislacken und einer innovativen Pastentechnik in Kombination mit modernen Dosiermaschinen können wir flexibel auf Kundenaufträge reagieren und diese rasch, termingerecht und farbtongenau ausführen.



Qualität, Nachhaltigkeit und Sorgfalt als Selbstverständnis:

Wir sind ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert.

# Daten

## Lacksysteme für die Industrie

Anwendung		System	Festkörper	Dichte [kg/l]	Metall- u. Apparatebau	Land- und Fahrzeugbau	Chemieanlagen	Transportwesen	Laden- und Messebau	Maschinenbau	Stahlbau	Medzinaltechnik/Kunststoff	Chemische Industrie
Beschichtung													
Grundierung	<b>wasserverdünnbar</b>												
	ACQUAFERROTOL	1K modifizierte Acryl- und Alkydharze	Gew. 54% / Vol. 34%	1,25	•	•		•		•	•		
	ACQUAPOX EP Phosphatprimer	2K polyamidgehärtetes Epoxidharz	Gew. 70% / Vol. 50%	1,70	•	•		•	•	•	•		
	<b>lösemittelhaltig</b>												
	ADHERIT Phosphatprimer	1K Polyvinylbutiral- Epoxydharz	Gew. 45% / Vol. 27%	1,10	•			•		•			
	COROSILICO Zinkstaubprimer 600°	1K Silikonharz	Gew. 88% / Vol. 66%	3,20			•	•		•			•
	FERROTOL Einschichtfarbe s'matt	1K modifizierte Acryl- und Alkydharze	Gew. 64% / Vol. 47%	1,30	•							•	
	ECLON EP Phosphatprimer	2K polyamidgehärtetes Epoxidharz	Gew. 70% / Vol. 57%	1,50	•	•	•	•		•	•		•
	ECLON PUR Grund- und Spritzfüller	Polyisocyanat	Gew. 73% / Vol. 54%	1,65	•				•	•			
	ECLON EP WASHPRIMER	2K Polyvinylharz	Gew. 33% / Vol. 21%	1,00	•	•							
ECLON PUR Phosphatprimer	2K Polyurethanharz	Gew. 78% / Vol. 63%	1,65	•	•		•	•	•	•	•		
Decklacke	<b>wasserverdünnbar</b>												
	ACQUATOL Spritzemail glanz	1K Alkyd	Gew. 45% / Vol. 29%	1,20	•	•		•		•	•		
	ACQUAPUR DS seidenglanz	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 61% / Vol. 44%	1,30	•	•				•	•		
	ACQUAPUR ACR glanz	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 57% / Vol. 42%	1,40	•	•				•	•		
	ACQUAPUR DS Strukturlack seidenglanz	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 61% / Vol. 46%	1,40	•	•				•	•		
	<b>lösemittelhaltig</b>												
	COROSILICO Graphitfarbe 600°	1K Silikonharz	Gew. 75% / Vol. 55%	1,55	•			•					•
	COROSILICO Einschichtlack 600°	1K Silikonharz	Gew. 75% / Vol. 55%	1,55	•			•					•
	INDUPLAST ACR Patinaeffekt	1K Acryl-Copolymere	Gew. 33% / Vol. 25%	0,95	•				•		•		
	ECLAPUR 609 Strukturlack	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 72% / Vol. 53%	1,45	•					•	•		
	ECLON PUR DS seidenglanz	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 70% / Vol. 61%	1,35	•	•		•	•	•	•	•	
	ECLON PUR ACR versch. Glanzgrade	2K aliphatisches Polyisocyanat, Acrylharz	Gew. 73% / Vol. 64%	1,25	•			•	•	•	•	•	
	ECLON PUR ACR Eisenglimmer	2K aliphatisches Polyisocyanat, Acrylharz	Gew. 70% / Vol. 58%	1,45		•	•	•			•		•
	ECLON EP Zwischen- und Deckanstrich	2K Epoxidharz, Polyaminaddukt	Gew. 72% / Vol. 58%	1,55	•		•						•
	ECLON EP Email glänzend	2K Epoxidharz, Polyaminaddukt	Gew. 78% / Vol. 62%	1,55	•		•						•
	ECLON PATINA MODERN	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 38% / Vol. 29%	1,00	•	•		•	•	•			
	ECLON PUR DS SOFT Email	2K aliphatisches Acrylpolyurethan	Gew. 78% / Vol. 69%	1,40		•		•				•	
	ECLON ACR Tarnfarbe	2K Acrylharze, Isocyanat	Gew. 67% / Vol. 52%	1,35				•					
	ECLON PUR DS Patinaeffekt	2K PU	Gew. 48% / Vol. 42%	1,00	•	•		•	•	•			
	ECLON PUR ACR Klarlack versch. Glanzgrade	2K aliphatisches Polyisocyanat, Acrylharz	Gew. 40% / Vol. 37%	1,00	•	•	•	•	•			•	
ECLADUR Fahrzeuglack versch. Glanzgrade	2K aliphatisches Polyisocyanat, Acrylharz	Gew. 72% / Vol. 54%	1,50	•	•	•	•		•				
<b>HighSolid-Systeme</b>													
ECLON SIL elektrostatisch ableitend	2K aliphatisches Epoxy-Silikonharz	Gew. 88% / Vol. 82%	1,40	•		•			•			•	
ECLON PUR AS Einschicht- & Decklack	2K aliphatisches Polyisocyanat, Polyamin	Gew. 90% / Vol. 82%	1,70	•	•	•	•		•	•			



# Anwendungsbeispiele



Foto: Carolina Piasecki

2K PUR Systeme



2K EP Systeme



2K PUR Systeme





Seit 1906 werden an unserem Standort Lüsslingen bei Solothurn qualitativ hochwertige Farben und Lacke entwickelt, produziert und einem vielschichtigen Kundenkreis angeboten.

Heute präsentiert sich das moderne Unternehmen als kundennaher und innovativer Hersteller von Hightech-Systemen für Kunden in der ganzen Welt.

