

## 342/345- SHS 85

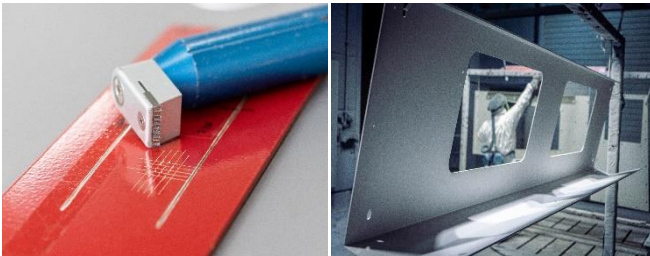
„sehr gute Oberflächenbeschaffenheit  
mit Mischfestkörper 85%“

### Technische Daten:

- 2K- Polyurethan- Einschichtlack auf Acrylharzbasis
- Sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften auch ohne Grundierung
- Gute Glanz- und Brillanzstabilität
- Gute Wetterbeständigkeit
- Glanzgrad: 342-seidenmatt 20-40 / 345-seidenglänzend 40-60

### Vorteile:

- Nur ein Lackiergang für Innenanwendungen notwendig
- Einhaltung der sehr hohen VOC und CO<sub>2</sub>-Emissionsanforderungen



Grönenbacher Lackfabrik  
Gropper + Viandt GmbH

Hinter den Gärten 5  
87730 Bad Grönenbach

Telefon +49 (0) 8334 9846-0

Web [www.gv-lacke.de](http://www.gv-lacke.de)



## Super High Solid Systems

342/345 –SHS 85  
362/365/368 – Fast Cure



# Unternehmen

## Über uns:

- Familienunternehmen in 2.-ter Generation der Familien Gropper und Viandt (daher GV-Lacke)
- gegründet 1973, seit 1975 in Bad Grönenbach
- Spezialisiert auf die Herstellung von Industrielacken
- Lösemittelhaltige Industrielacke
- Wasserverdünnbare Industrielacke
- Spezialbeschichtungen (Industrie, Kartonagen, Folien, KST)
- Trommellacke (Spezialbeschichtung für Massen-Kleinteile)



## Das Unternehmen in Zahlen:

- ca. 30 Mio. € Jahresumsatz
- ca. 100 Mitarbeiter
- davon 20 in Entwicklung und QS
- 10 Vertriebs- u. Anwendungstechniker
- ca. 6.000 to. Industrielack / Jahr
- ca. 27% Export in 25 Länder

# 362/365/368- Fast Cure

*„sehr schnelle Antrocknung und Durchhärtung“*

## Vorteile:

- Steigerung der Rentabilität
  - schnelle Verpackungs-/ Montagefestigkeit
  - n. 1h klebfrei
  - n. 2h montagefest
  - n. 4h sehr hohe Belastungsfähigkeit nach DIN EN ISO 9117-5-2012-11 (Trockengrad 7)
- Reduzierung von Engpässen
  - Kosteneinsparungen durch schnelleren Durchlauf
  - schnellere Weiterverarbeitung
- Trocknen bei Raumtemperatur statt im Ofen
  - hohe Energieersparnis
- Trocknen bei deutlich niedrigeren Temperaturen
  - hohe Einfluss auf Leistung / Kosten der Beschichtungsline



# 362/365/368- Fast Cure

## Technische Daten:

- Lösemittelarmer Super High Solid Einschichtlack (Festkörper ca. 80%, gemischt ca. 75%)
- Schnelle Durchhärtung
- Sehr gute und schnelle Blockfestigkeit
- Hoher Korrosionsschutz auch ohne Grundierung
- Multimetallfähig
- Sehr gute Früh- Wasserbeständigkeit
- Gute Glanzhaltung und Wetterbesändigkeit
- Potlife ca. 2h/ 20°C
- Glanzgrad: 362-seidenmatt 30/ 365- seidenglänzend 60 / 368-glänzend 80

*„Beschichtung von Stahlwinkeln die anschließend gestapelt werden“*



*„Stahlwinkel nach 4h RT stapelbar, ca. 150kg Gewichtsbelastung“*