



Hersteller: GEALAN Fenster-Systeme GmbH

System: S 9000 AD

Stand: 07.10.2019

### 1.1 Kunststoff-Fensterprofile für RAL-GZ 716, Teil 1 konventionelle Verglasung

**Tabelle:** Hauptprofile gemäß RAL-GZ 716, Teil 1 konventionelle Verglasung  
 Technischer Anhang Abschnitt I, Teil 1, Teil 3, Teil 4

Typ	Artikelnummer	Rahmenmaterial	zugelassene Verstärkungen
<b>Blendrahmenprofil</b>	6001 00	PVC U weiß	6705 6706 6708 6709 6713 6714 6715 6737
	6001 88	PVC U weiß, Recycling Kernextrusion	6705 6706 6708 6709 6713 6714 6715 6737
	6001 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6706 6714 6715 6737
	6001 88HD	PVC U weiß, Recycling Kernextrusion ein- oder beidseitig foliert	6706 6714 6715 6737
	6001 73/75	PVC U lehm Braun / karamell, Recycling Kernextrusion beidseitig foliert	6706 6714 6715 6737
	6001 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6706 6714 6715 6737
<b>Blendrahmenprofil</b>	6015 00	PVC U weiß	6716 6717 6718 6736 6747 6757
	6015 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6716 6717 6718 6757
	6015 03/05	PVC U lehm Braun /	6716



Hersteller: GEALAN Fenster-Systeme GmbH

System: S 9000 AD

Stand: 07.10.2019

Typ	Artikelnummer	Rahmenmaterial	zugelassene Verstärkungen
		karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6717 6718 6757
<b>Blendrahmenprofil</b>	6015 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6716 6717 6718 6757
<b>Blendrahmenprofil</b>	6035 00	PVC U weiß	6708 6709 6715 6737
	6035 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6715 6737
	6035 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6715 6737
	6035 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6715 6737
<b>Flügelprofil</b>	6003 00	PVC U weiß	6705 6706 6708 6713 6714 6715 6738 6746
	6003 88	PVC U weiß, Recycling Kernextrusion	6705 6706 6708 6713 6714 6715 6738 6746
	6003 00 HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6706 6714 6715 6738 6746
	6003 88 HD	PVC U weiß, Recycling Kernextrusion ein- oder beidseitig foliert	6706 6714 6715 6738 6746

Typ	Artikelnummer	Rahmenmaterial	zugelassene Verstärkungen
	6003 73/75	PVC U lehm Braun / karamell, Recycling Kernextrusion beidseitig foliert	6706 6714 6715 6738 6746
<b>Flügelprofil</b>	6003 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6706 6714 6715 6738 6746
<b>Flügelprofil</b>	6017 00	PVC U weiß	6720
	6017 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6720
	6017 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6720
	6017 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6720
<b>Flügelprofil</b>	6023 00	PVC U weiß	6705 6706 6708 6713 6714 6715 6738 6746
	6023 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6706 6714 6715 6738 6746
	6023 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6706 6714 6715 6738 6746
<b>Flügelprofil</b>	6025 00	PVC U weiß	6721 6722
	6025 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6721 6722
	6025 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6721 6722
	6025 04	PVC U weiß,	6721 6722

Typ	Artikelnummer	Rahmenmaterial	zugelassene Verstärkungen
		außen mit PMMA coextrudiert	
Flügelprofil	6027 00	PVC U weiß	6721 6722
	6027 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6721 6722
	6027 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6721 6722
Flügelprofil	6027 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6721 6722
Flügelprofil	6033 00	PVC U weiß	6720
	6033 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6720
	6033 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6720
	6033 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6720
Flügelprofil	6034 00	PVC U weiß	6716 6717 6718 6736 6747
	6034 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6716 6717 6718
	6034 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6716 6717 6718
	6034 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6716 6717 6718
T-Profile/ Kämpferprofile	6049 00	PVC U weiß	6712
	6049 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6712
	6049 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6712
	6049 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6712

Typ	Artikelnummer	Rahmenmaterial	zugelassene Verstärkungen
<b>T-Profile/ Kämpferprofile als glasteilende Sprosse**</b>	6053 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6743 6750
	6053 00	PVC U weiß	6743 6750 6754
	6053 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6743 6750
	6053 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6743 6750
<b>Stulpflügel**</b>	6029 00	PVC U weiß	6729 6748
	6029 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6729 6748
	6029 03/05	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6729 6748
	6029 04	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6729 6748
<b>Stulpflügel**</b>	6059 00	PVC U weiß	6753 6753
	6059 00HD	PVC U weiß ein- oder beidseitig foliert	6763
	6059 03/05	PVC U weiß, außen mit PMMA coextrudiert	6763
	6059 04	PVC U lehm Braun / karamell durchgefärbt beidseitig foliert	6763

\*\*unterliegt nicht der Überwachung gemäß technischem Anhang Abschnitt 1 nach RAL-GZ 716

## 1.2 Vorgaben für die Verstärkungen

Tabelle: Wesentliche Merkmale für die Verstärkungsrichtlinien

Zuordnung zu den Profilen gemäß Abschnitt 3.1	Rahmenmaterial	Verstärkung ab Rahmenmaß (mm)	max. Einstand der Verstärkung (mm)	Verschraubungsabstand	
				untereinander (mm)	aus den Ecken (mm)
<b>Blendrahmen-Profile</b>	weiß	2000	50	max. 350	50
	farbig	generell	50	max. 250	50
<b>Flügel-Profile mit Standarddichtung</b>	weiß	750	50	max. 350	50
	farbig	generell	50	max. 250	50
<b>Flügel-Profile mit STV®-Verglasung</b>	weiß	ohne	-	-	-
	farbig	generell	50	max. 250	50
<b>T-Profile</b>	weiß	nach statischen Anforderungen	55	max. 350	50
	farbig	generell	55	max. 250	50
<b>Stulp-Profile</b>	weiß	generell	5	max. 350	50
	farbig	generell	5	max. 250	50