

USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

A
ALUMİNYUM PROFİLA-01 / A-02

B
PVC PROFİLLERB-01

C
CONTALARC-01

D
AKSESUARLARD-01 / D-04

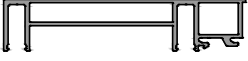

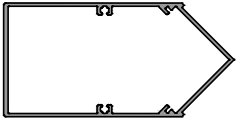
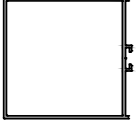



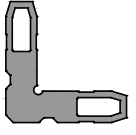


E
TAM ÖLÇEKLİ PROFİLLERE-01 / E-03




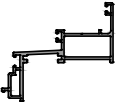

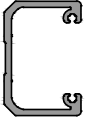
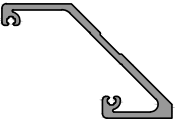
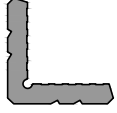
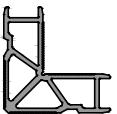

F
PRENSİP SİSTEM DETAYLARIF-01 / F-14

G
FABRİKASYON ve MONTAJ TALİMATLARIG-01 / G-25

USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

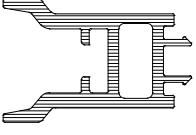


ALUMİNYUM PROFİLLER

PROFİL ŞEKLİ	PROFİL ADI	KALIP KODU	PROFİL TANIMI	AGIRLIK
	USG80 P 1001	12367	160mm PANEL ÇERÇEVE PROFİLİ	3,208kg/mt
	USG80 P 1002	12368	159,5mm ORTA KAYIT PROFİLİ	3,105kg/mt
	USG80 P 1003	12369	90° DIŞ KÖŞE PROFİLİ	2,905kg/mt
	USG80 P 1004	12370	82,6mm ORTA KAYIT PROFİLİ	1,845kg/mt
	USG80 P 1005	12371	PANEL DENGELEME PROFİLİ SİYAH ELOXALLİ KULLANILIR	1,234kg/mt
	USG80 P 1006	12372	PANEL DENGELEME PROFİLİ SİYAH ELOXALLİ KULLANILIR	1,383kg/mt
	USG80 P 1007	12373	T BİRLEŞİM PROFİLİ SİYAH ELOXALLİ KULLANILIR	0,286kg/mt
	USG80 P 1008	12374	KÖŞE TAKOZ PROFİLİ	5,524kg/mt
	USG80 P 1009	12375	KÖŞE TAKOZ PROFİLİ	8,060kg/mt
	USG80 P 1010	12376	PANEL PROFİLİ İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİLİ SİYAH ELOXALLİ KULLANILIR	0,720kg/mt

PROFİL ŞEKLİ	PROFİL ADI	KALIP KODU	PROFİL TANIMI	AGIRLIK
	USG80 P 1011	12377	ORTA KAYIT İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİLİ SİYAH ELOXALLI KULLANILIR	0,980kg/mt
	USG80 P 1012	12378	KANAT İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL SİYAH ELOXALLI KULLANILIR	0,650kg/mt
	USG80 P 1013	12379	VASİSTAS KANAT PROFİLİ	1,010kg/mt
	USG80 P 1014	12380	VASİSTAS KASA PROFİLİ	1,210kg/mt
	USG80 P 1015	12381	KAPAK PROFİLİ	0,340kg/mt
	USG80 P 1016	12387	ORTA KAYIT T BAĞLANTI PROFİLİ	2,315kg/mt
	USG80 P 1017	12388	İNCE ORTA KAYIT AÇILI T BAĞLANTI PROFİLİ	2,727kg/mt
	USG80 P 1018	11652	VASİSTAS PENCERE KÖŞE TAKOZ PROFİLİ	4,200kg/mt
	USG80 P 1019	9134	90° DIŞ KÖŞE KÖŞE TAKOZU	2,831kg/mt
	USG80 P 1020	1408	VASİSTAS PENCERE KÖŞE ONBAŞI PROFİLİ	0,425kg/mt

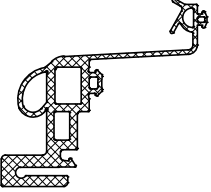
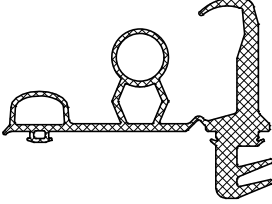

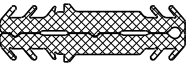


USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

PVC CAM ÇITA PROFİLLERİ

PROFİL ŞEKLİ	PROFİL KODU	MALZEME CİNSİ	PROFİL TANIMI	PAKET
	USG80 V 2001	PVC	ORTA KAYIT İÇİN PVC PROFİL	6mt 25ad/pk
	USG80 V 2002	PVC	PANEL ÇERÇEVE PROFİLİ İÇİN PVC PROFİL	6mt 25ad/pk
	USG80 V 2003	PVC	VASİSTAS PENCERE KASA İÇİN PVC PROFİL	6mt 25ad/pk

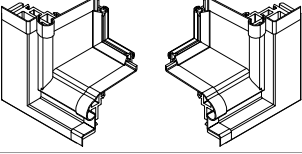
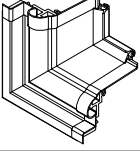

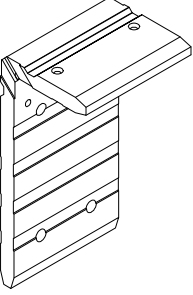
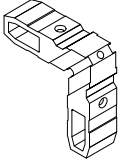


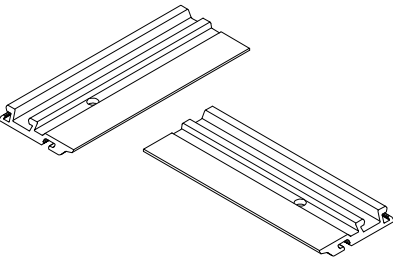
USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

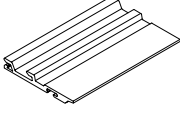
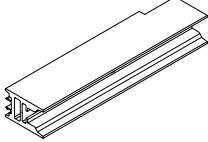
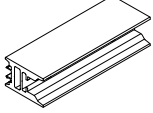
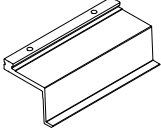
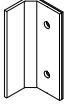
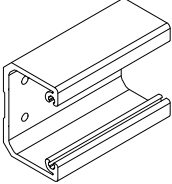
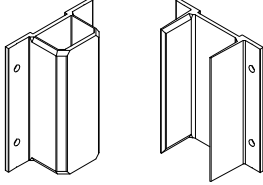
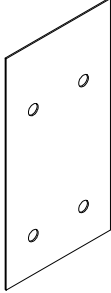
CONTALAR

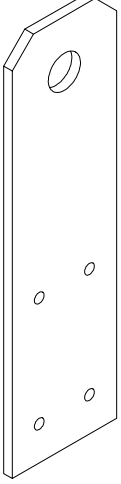
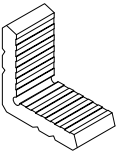
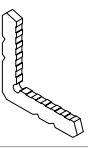
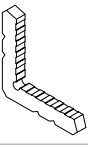
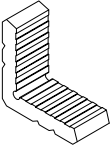
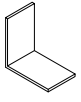
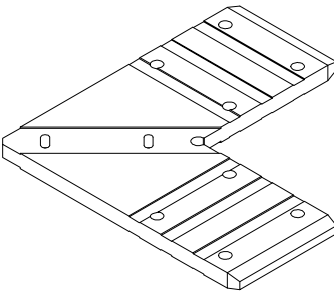
CONTA ŞEKLİ	CONTA KODU	MALZEME CİNSİ	CONTA TANIMI	PAKET
	USG80 G 3001	SİLİKON	VASİSTAS PENCERE YATAY KASA CONTASI	35mt/paket (0,450kg/mt)
	USG80 G 3002	SİLİKON	VASİSTAS PENCERE DÜŞEY KASA CONTASI	35mt/paket (0,550kg/mt)
	USG80 G 3003	EPDM	PANEL ÇERÇEVE CONTASI	140mt/paket (0,105kg/mt)
	USG80 G 3004	EPDM	PANEL ÜST BİTİM SERME CONTASI	20mt/paket (0,850kg/mt)
	USG80 G 3005	EPDM	YATAY KAMA CONTASI	30mt/paket (0,515kg/mt)
	USG80 G 3006	EPDM	ORTA KAYIT PVC ADAPTÖR CONTASI	210mt/paket (0,072kg/mt)
	USG80 G 3007	EPDM	DÜŞEY KAMA CONTASI	25mt/paket (0,655kg/mt)
	USG80 G 3008	SİLİKON	VASİSTAS PENCERE BONDİNG CONTASI	130mt/paket (0,115kg/mt)
	USG80 G 3009	EPDM	VASİSTAS PENCERE İÇ BİNİ CONTASI	200mt/paket (0,036kg/mt)

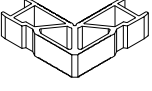
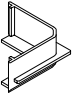
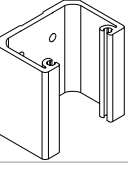
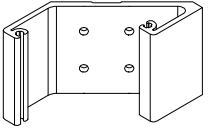

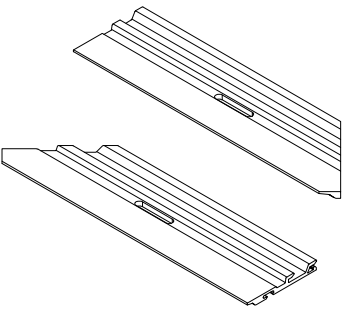
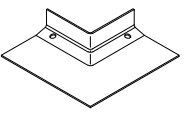
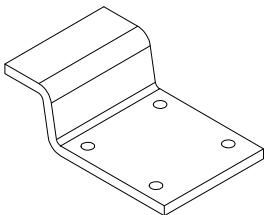
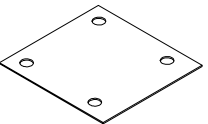
USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

AKSESUARLAR

AKSESUAR ŞEKLİ	AKSESUAR KODU	AKSESUAR TANIMI	MİKTAR
	USG80 A 4001	VASİSTAS PENCERE KASA KÖŞE VULKANİZE	4adet 2sag-2sol
	USG80 A 4002	VASİSTAS PENCERE KASA KÖŞE VULKANİZE	4adet
	USG80 A 4003	PANEL ÇERÇEVE KASA KÖŞE VULKANİZE	20adet
	USG80 A 4004	PANEL ÇERÇEVE KÖŞE TAKOZU	8adet
	USG80 A 4005	PANEL ÇERÇEVE KÖŞE TAKOZU	20adet
	USG80 A 4006	KÖŞE TAKOZU MONTAJ 5x15 PIN	100adet
	USG80 A 4006-1	KÖŞE TAKOZU MONTAJ 5x23 PIN	100adet
	USG80 A 4007	PANEL PROFİLİ İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL	20adet 10sag-10sol

AKSESUAR ŞEKLİ	AKSESUAR KODU	AKSESUAR TANIMI	MİKTAR
	USG80 A 4008	PANEL PROFİLİ İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL	20adet 10sag-10sol
	USG80 A 4009	ORTA KAYIT PROFİLİ İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL	20adet
	USG80 A 4009-1	ORTA KAYIT PROFİLİ İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL	20adet
	USG80 A 4010	VASİSTAS KANAT PROFİLİ İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL	20adet
	USG80 A 4011	ORTA KAYIT SIZDIRMAZLIK PARÇASI	20adet
	USG80 A 4012	ORTA KAYIT T BAGLANTI PROFİLİ	20adet
	USG80 A 4013	PANEL DENGELEME PARÇALARI	20adet 10sag-10sol
	USG80 A 4014	ASKI LAMASI İÇİN PVC ALTLIK YAKASI	20adet

AKSESUAR ŞEKLİ	AKSESUAR KODU	AKSESUAR TANIMI	MİKTAR
	USG80 A 4015	PANEL ÇEKME LAMASI 8mm DALDIRMA GALVANİZLİ	20adet
	USG80 A 4016	VASİSTAS PENCERE KASA KÖŞE TAKOZU USG80 P 1013 İLE KULLANILIR	20adet
	USG80 A 4017	VASİSTAS PENCERE KASA KÖŞE TAKOZU USG80 P 1014 İLE KULLANILIR	20adet
	USG80 A 4018	VASİSTAS PENCERE KANAT KÖŞE TAKOZU USG80 P 1013 İLE KULLANILIR	20adet
	USG80 A 4019	VASİSTAS PENCERE KANAT KÖŞE TAKOZU USG80 P 1014 İLE KULLANILIR	20adet
	USG80 A 4020	VASİSTAS PENCERE KASA KÖŞE ONBAŞI USG80 P 1014 İLE KULLANILIR	20adet
	USG80 A 4021	90° KÖŞE DÖNÜŞ İÇİN KÖŞE TAKOZU	4adet

AKSESUAR ŞEKLİ	AKSESUAR KODU	AKSESUAR TANIMI	MİKTAR
	USG80 A 4022	90° KÖŞE DÖNÜŞ İÇİN KÖŞE TAKOZU	20adet
	USG80 A 4023	90° DIŞ KÖŞE PROFİLİ İÇİN SIZDIRMAZLIK PARÇASI	20adet
	USG80 A 4024	İNCE ORTA KAYIT İÇİN T BAGLANTI PARÇASI	20adet
	USG80 A 4025	İNCE ORTA KAYIT İÇİN AÇILI T BAGLANTI PARÇASI	20adet
	USG80 A 4026	SERME CONTA EKYERİ PARÇASI (1mm İNOX)	20adet
	USG80 A 4027	90° DIŞKÖŞE İÇİN CAM TAŞIYICI PROFİL	20adet 10sag-10sol
	USG80 A 4028	SERME CONTA 90° KÖŞE EKYERİ PARÇASI (1mm İNOX)	20adet
	USG80 A 4029	ÜST DESTEK Z ANKRAJ 8mm DALDIRMA GALVANİZLİ	20adet
	USG80 A 4030	Z DESTEK ANKRAJ İÇİN PVC ALTLIK YAKASI	20adet

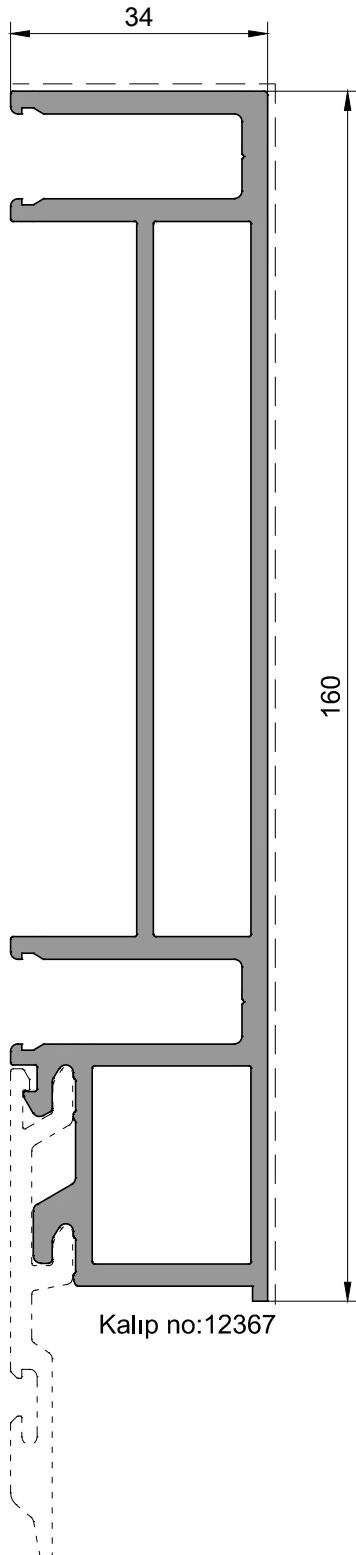
USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

TAM ÖLÇEKLİ ALUMİNYUM PROFİLLER

USG 80 P 1001

Jx / Jy : 315,45 / 11,61 (x10 mm⁴)

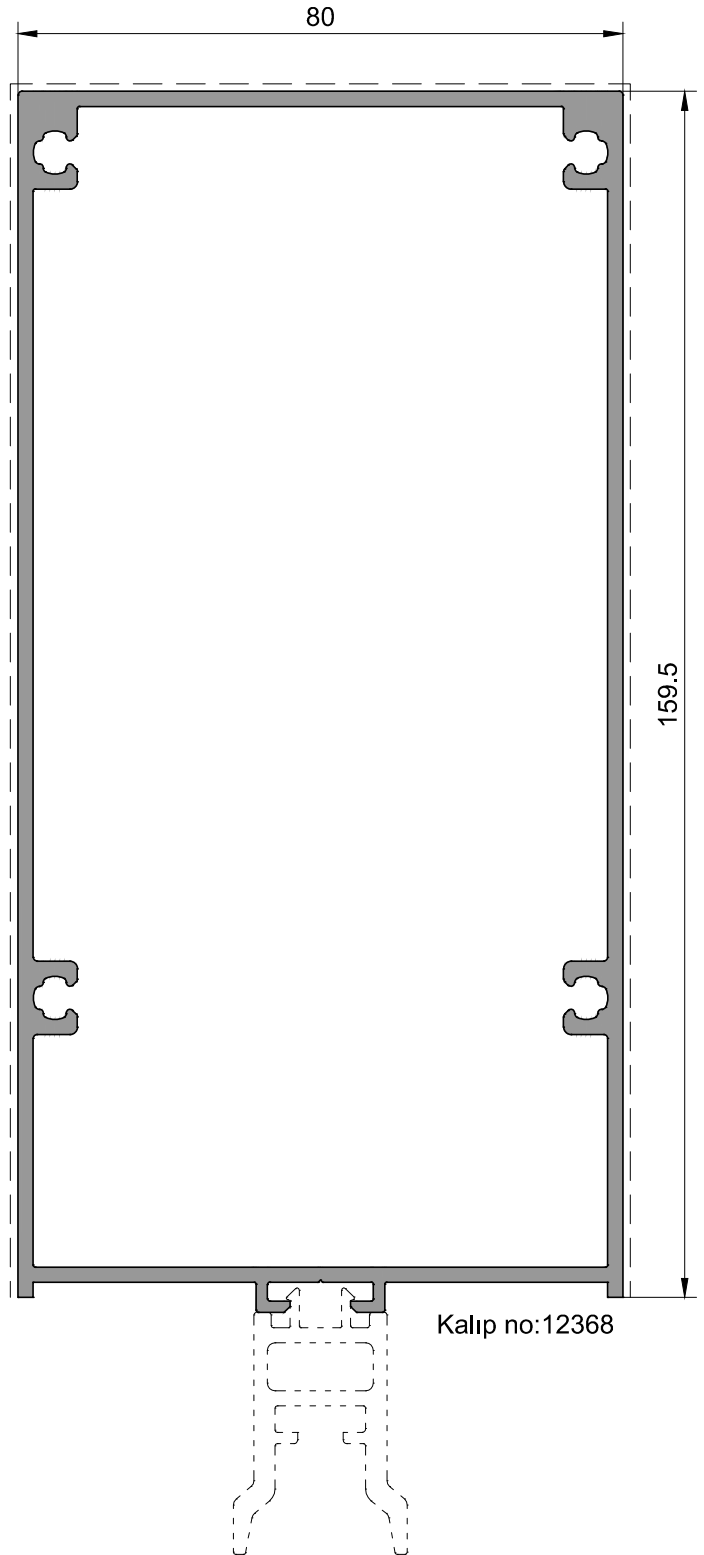
Weight : 3,208kg/mt



USG 80 P 1002

Jx / Jy : 384,06 / 129,35 (x10 mm⁴)

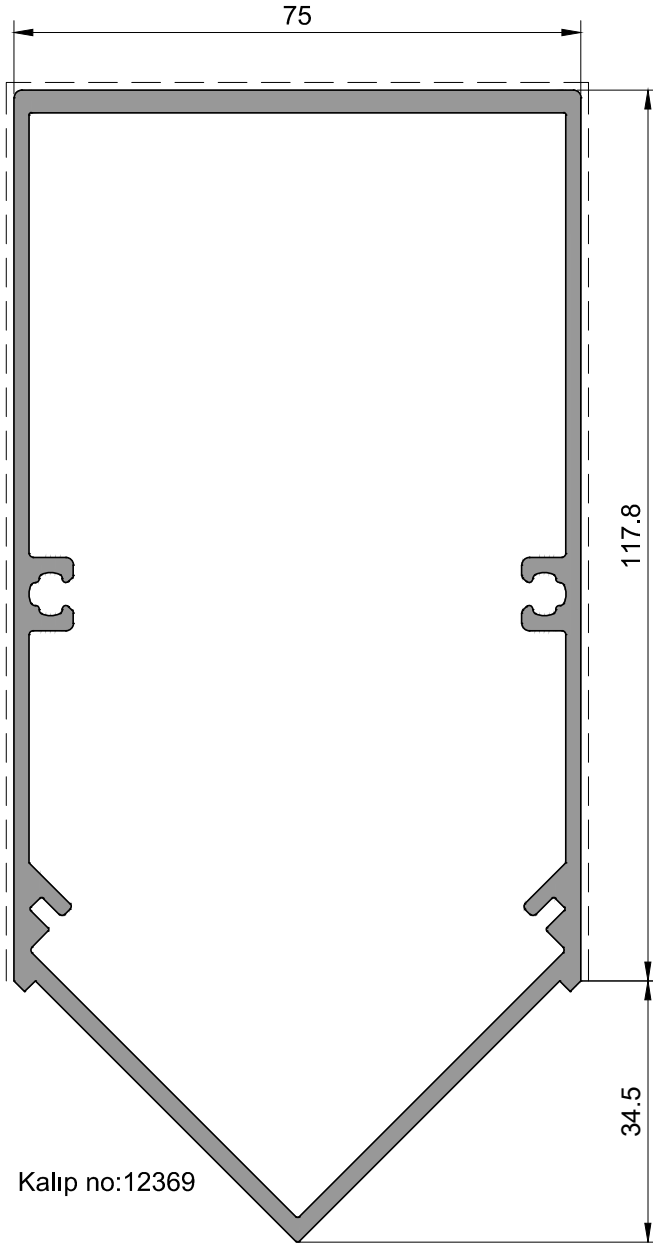
Weight : 3,105kg/mt



UGS 80 P 1003

Jx / Jy : 261,60 / 94,29 (x10 mm⁴)

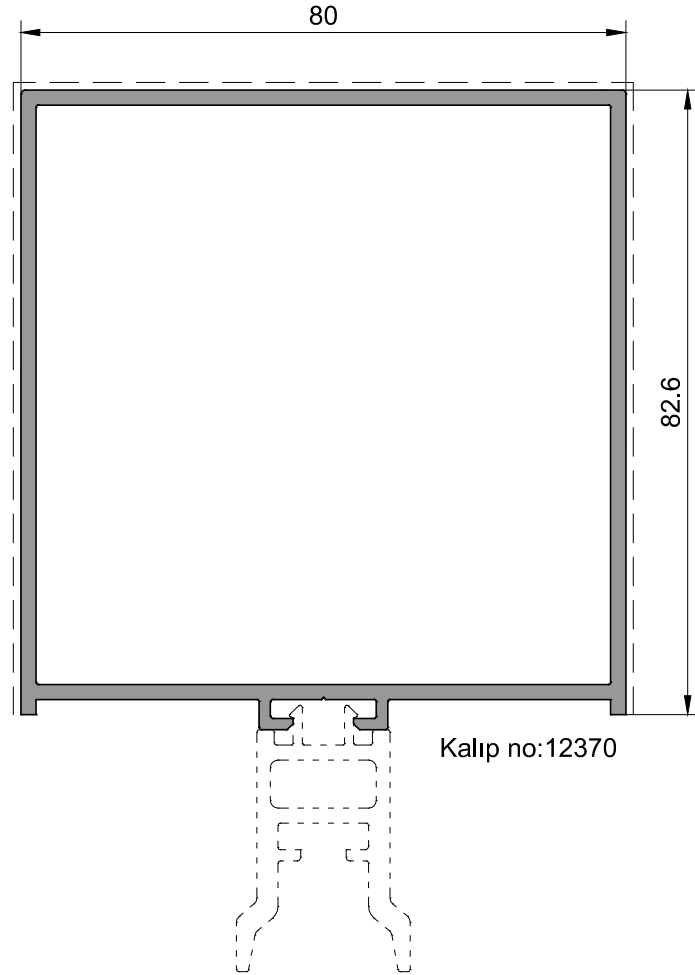
Weight : 2,905kg/mt

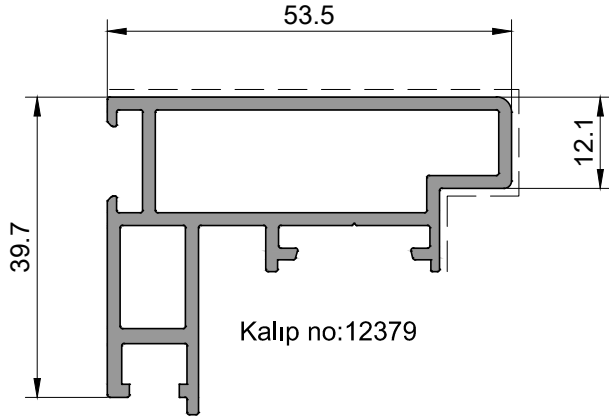


UGS 80 P 1004

Jx / Jy : 69,41 / 65,00 (x10 mm⁴)

Weight : 1,845kg/mt

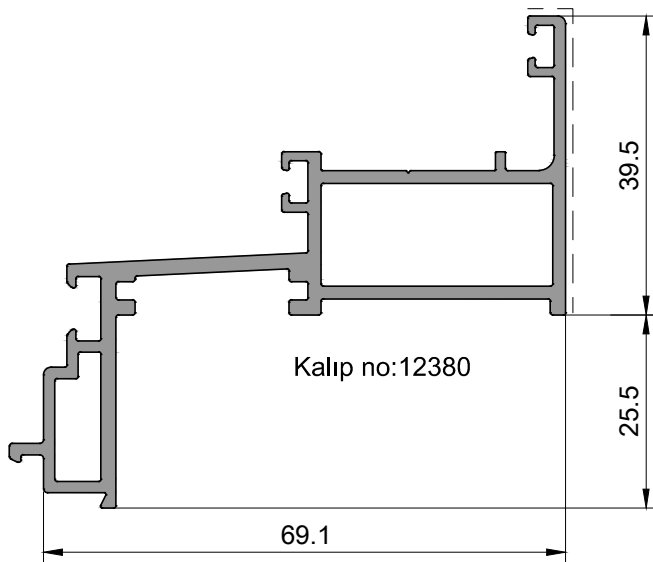




UGS 80 P 1013

Jx / Jy : 10,47 / 4,82 (x10 mm⁴)

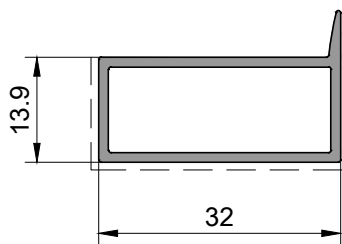
Weight : 1,010kg/mt



UGS 80 P 1014

Jx / Jy : 25,11 / 8,19 (x10 mm⁴)

Weight : 1,210kg/mt

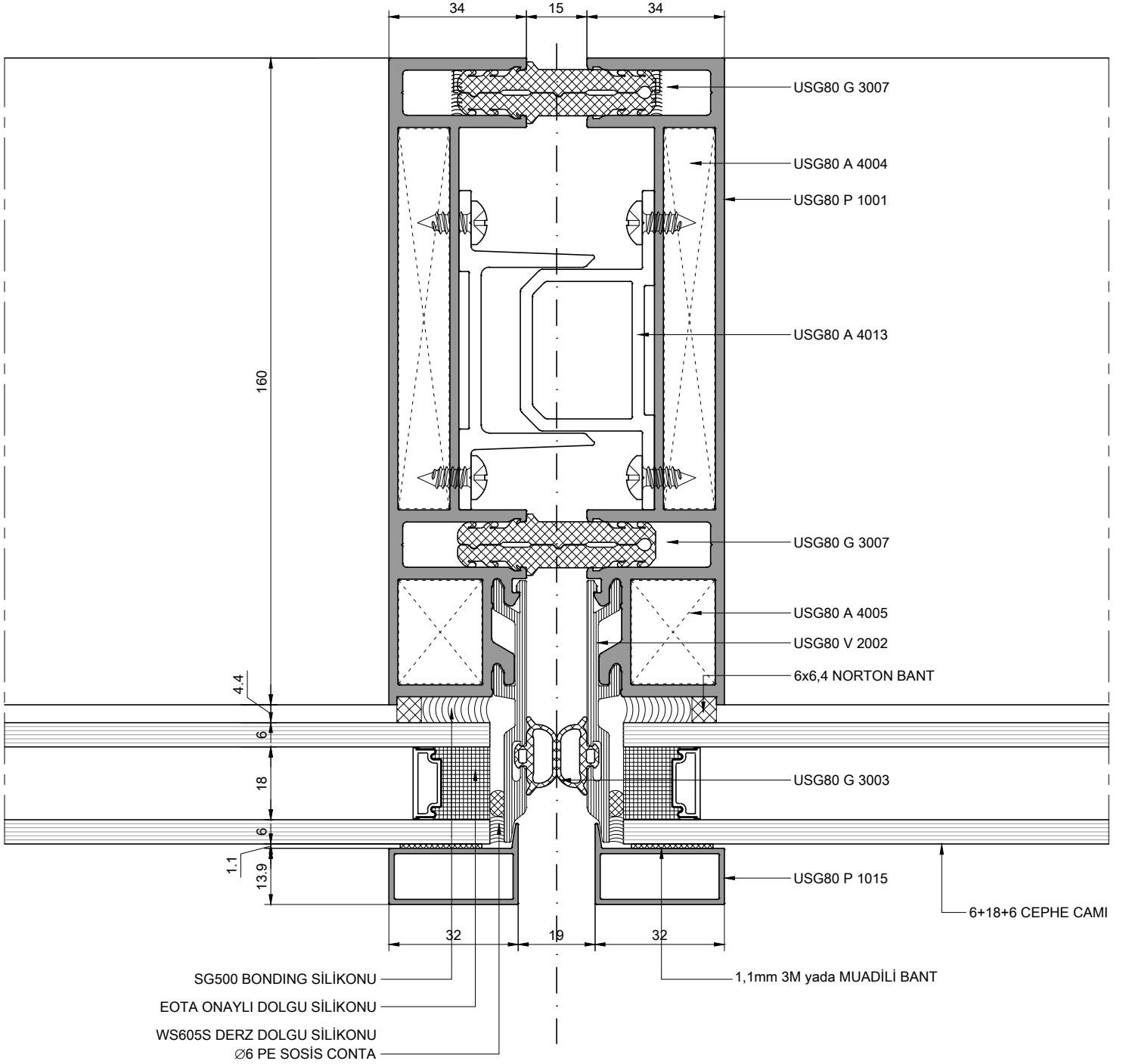
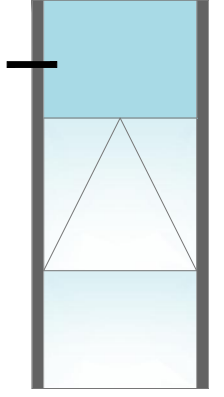


UGS 80 P 1015

Weight : 0,340kg/mt

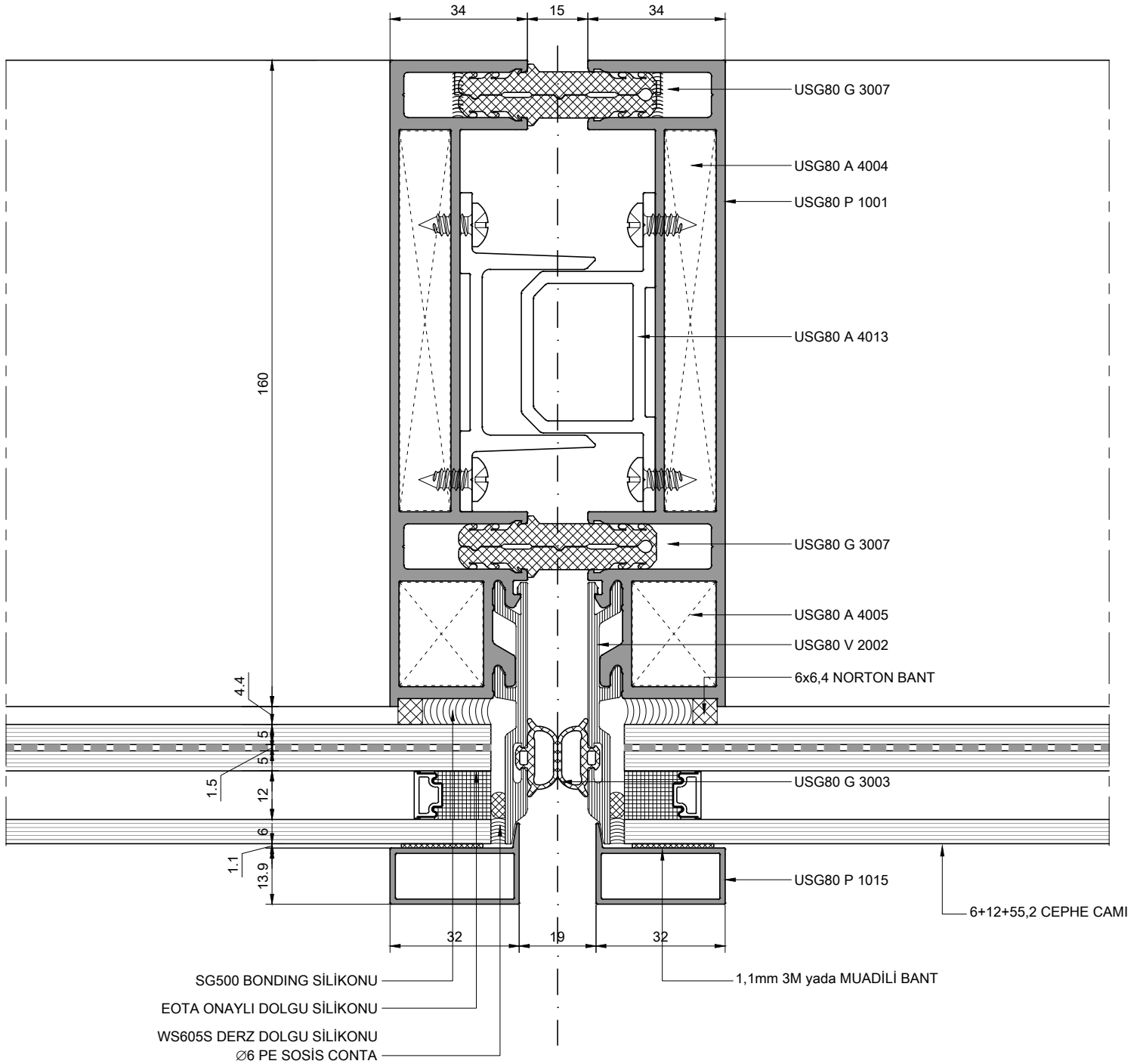
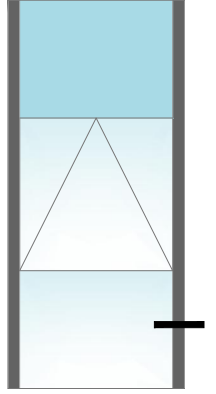
USG 80 SİLİKON PANEL CEPHE SİSTEMİ

PRENSİP SİSTEM DETAYLARI



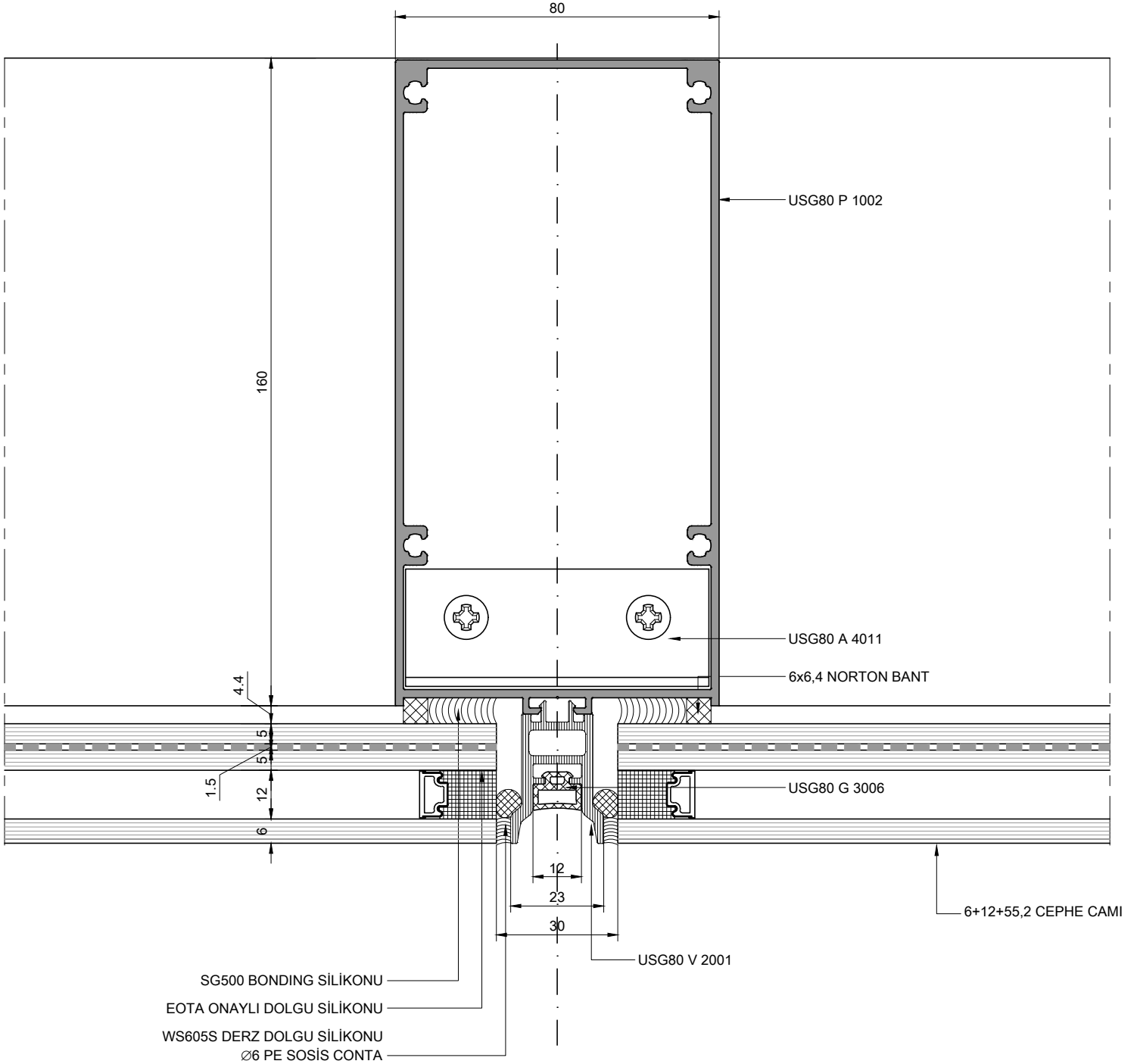
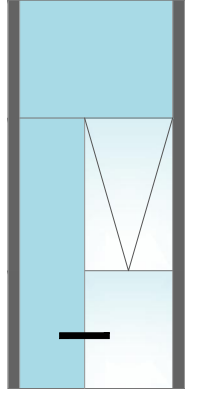
Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F01



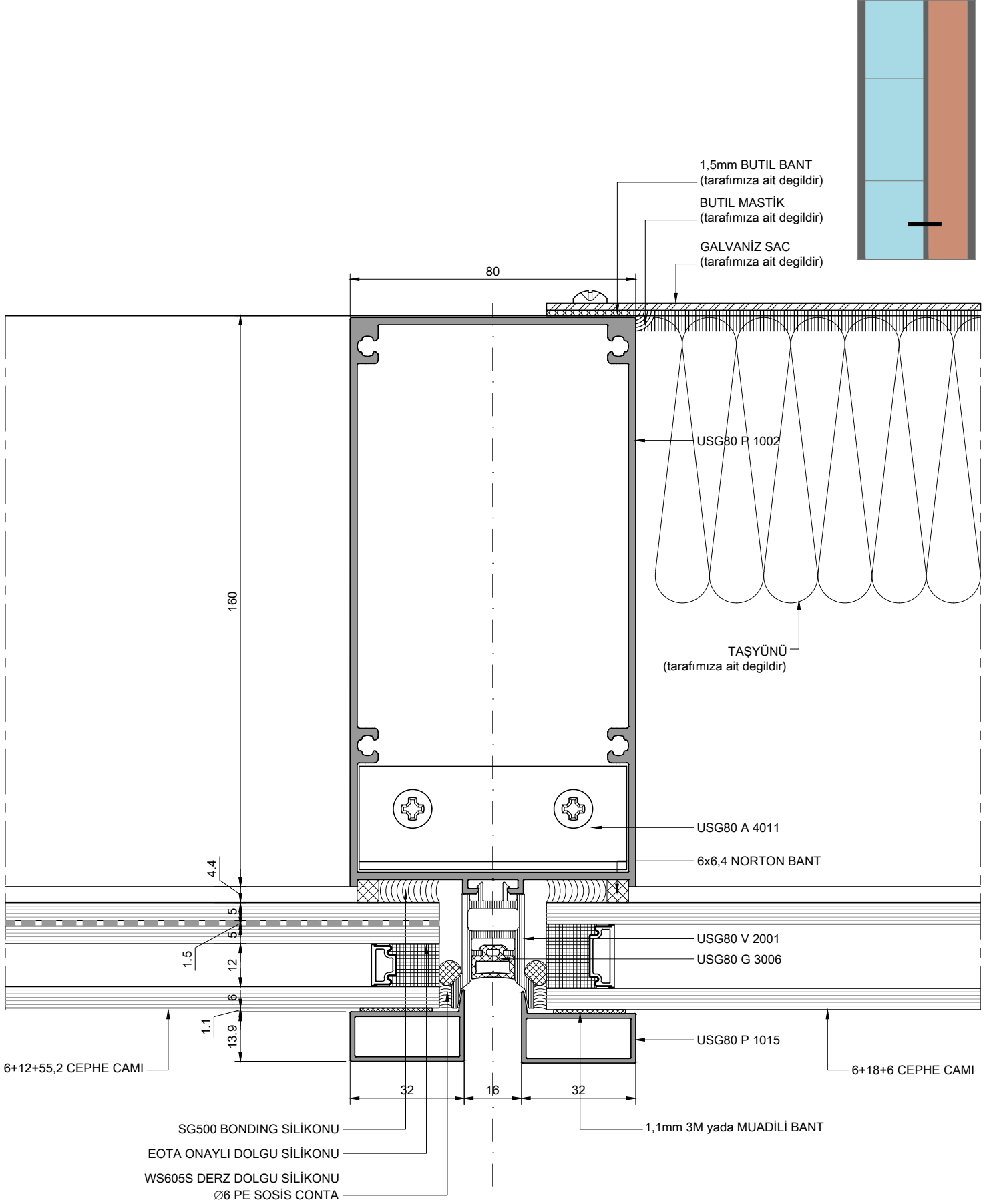
Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporlarına KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F02



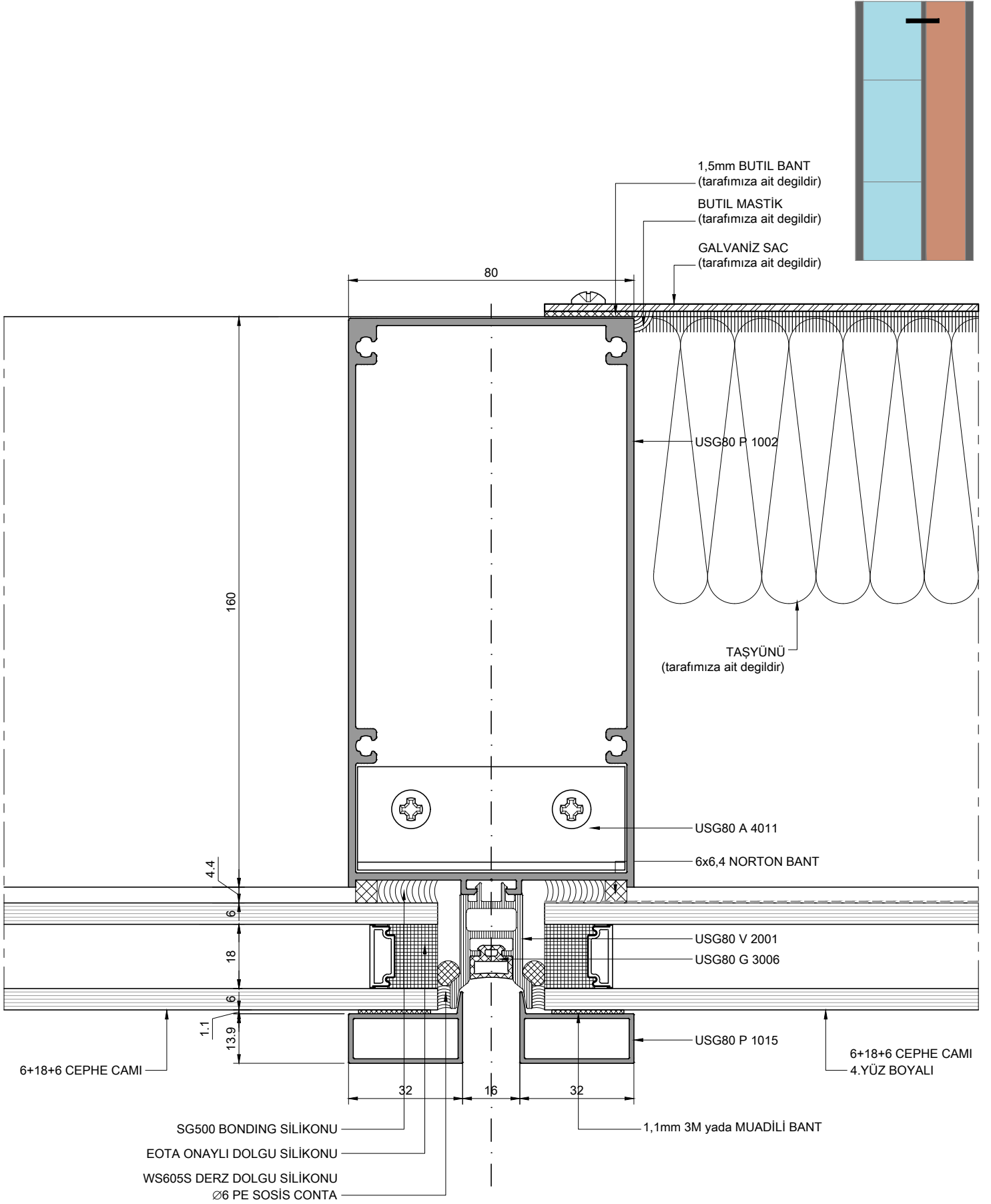
Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporlarına KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F03



Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F04



Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F05

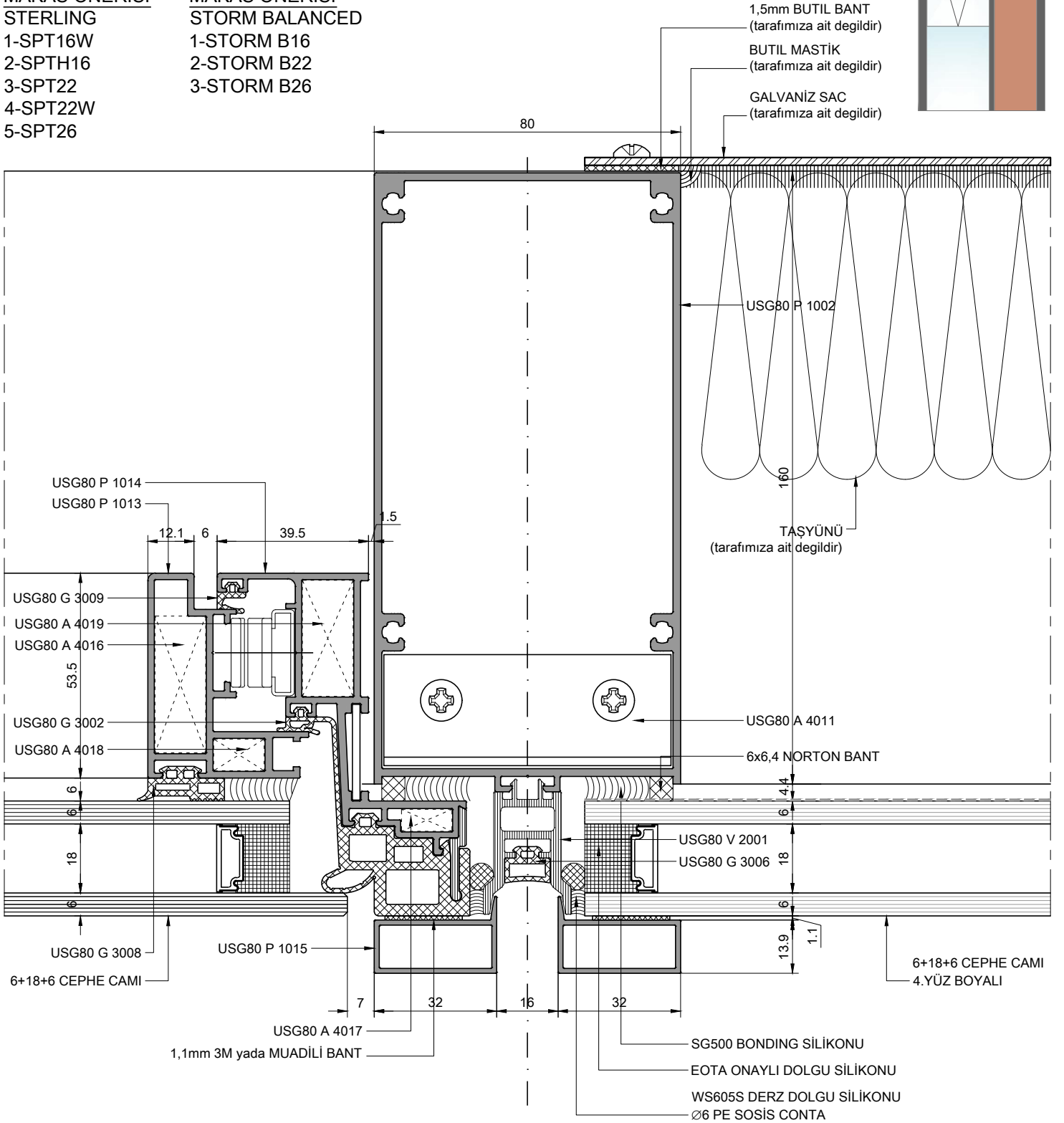
Kanatların motorsuz ve bir otomasyona bağlı olmadan manuel açılması durumunda rüzgar yüklerinin fazla olduğu zamanlarda açılmaya çalışılmaması ve açık kalmaması gerekmektedir. Kanatlar rüzgar yükünün fazla olması durumunda açık olması konumunda garanti altında değildir.

MAKAS ÖNERİSİ

STERLING
1-SPT16W
2-SPTH16
3-SPT22
4-SPT22W
5-SPT26

MAKAS ÖNERİSİ

STORM BALANCED
1-STORM B16
2-STORM B22
3-STORM B26



Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapılandırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F06

Kanatların motorsuz ve bir otomasyona bağlı olmadan manuel açılması durumunda rüzgar yüklerinin fazla olduğu zamanlarda açılmaya çalışılmaması ve açık kalmaması gerekmektedir. Kanatlar rüzgar yükünün fazla olması durumunda açık olması konumunda garanti altında değildir.

MAKAS ÖNERİSİ

STERLING

1-SPT16W

2-SPTH16

3-SPT22

4-SPT22W

5-SPT26

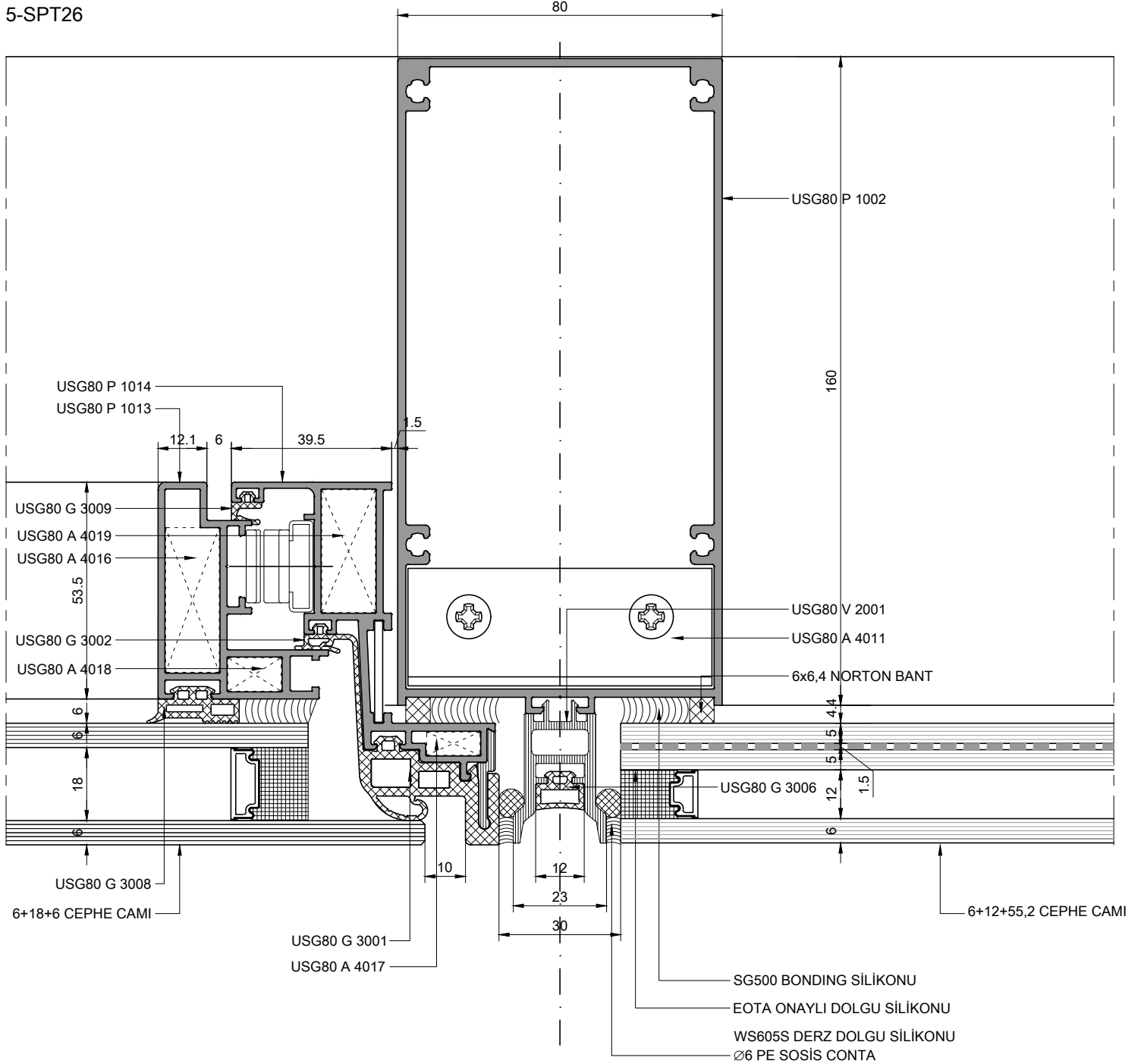
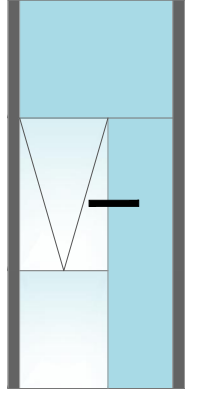
MAKAS ÖNERİSİ

STORM BALANCED

1-STORM B16

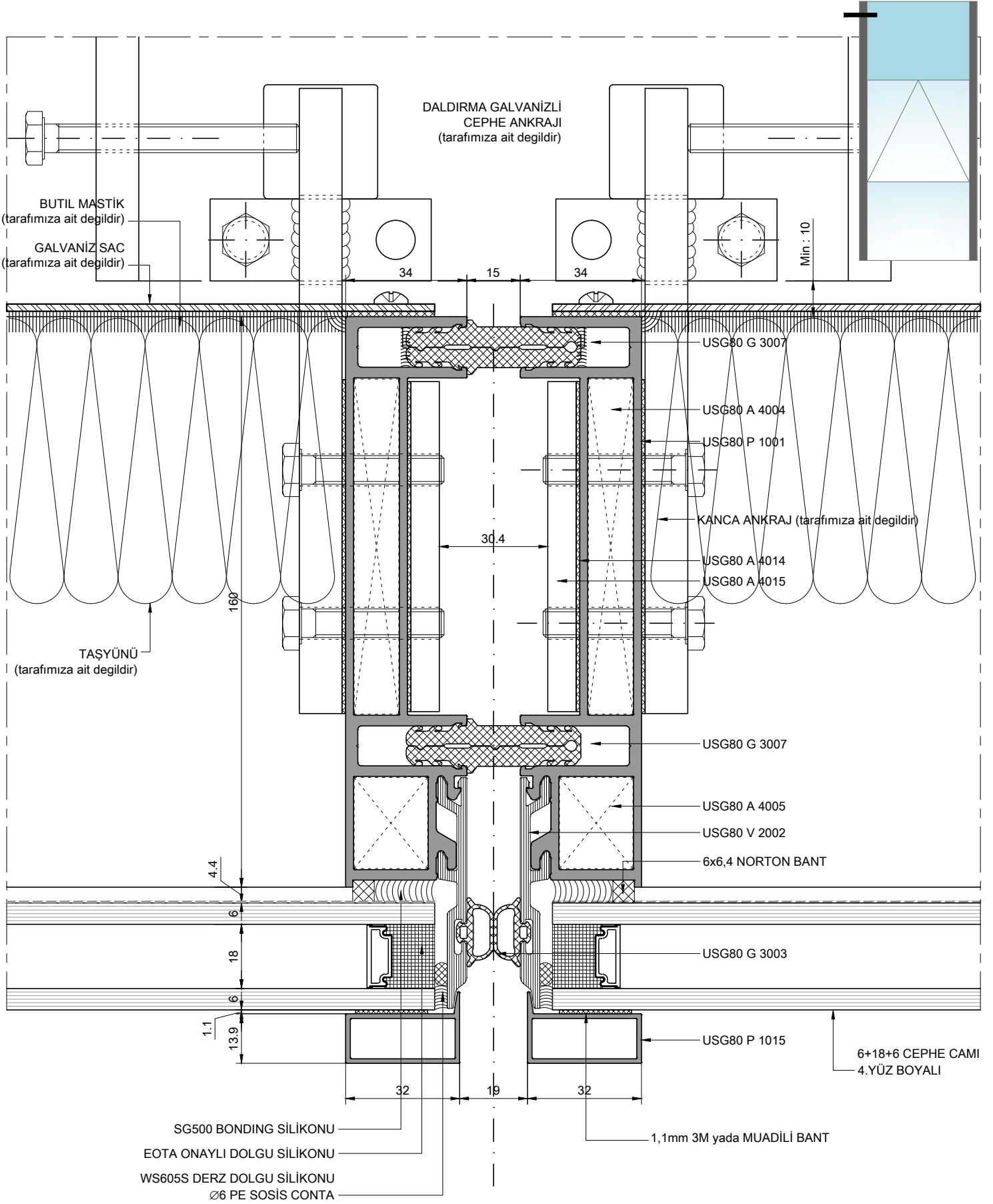
2-STORM B22

3-STORM B26



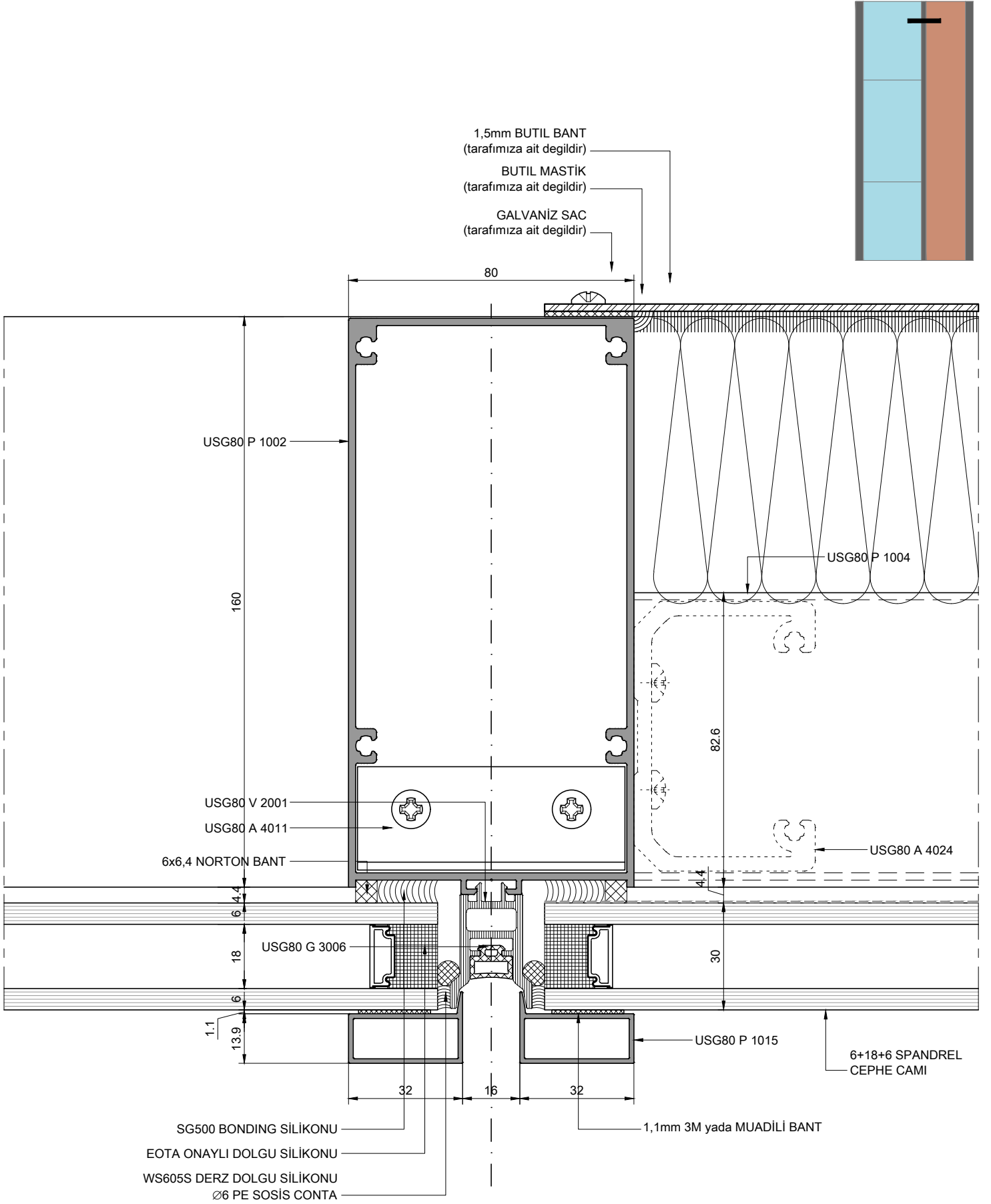
Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F07



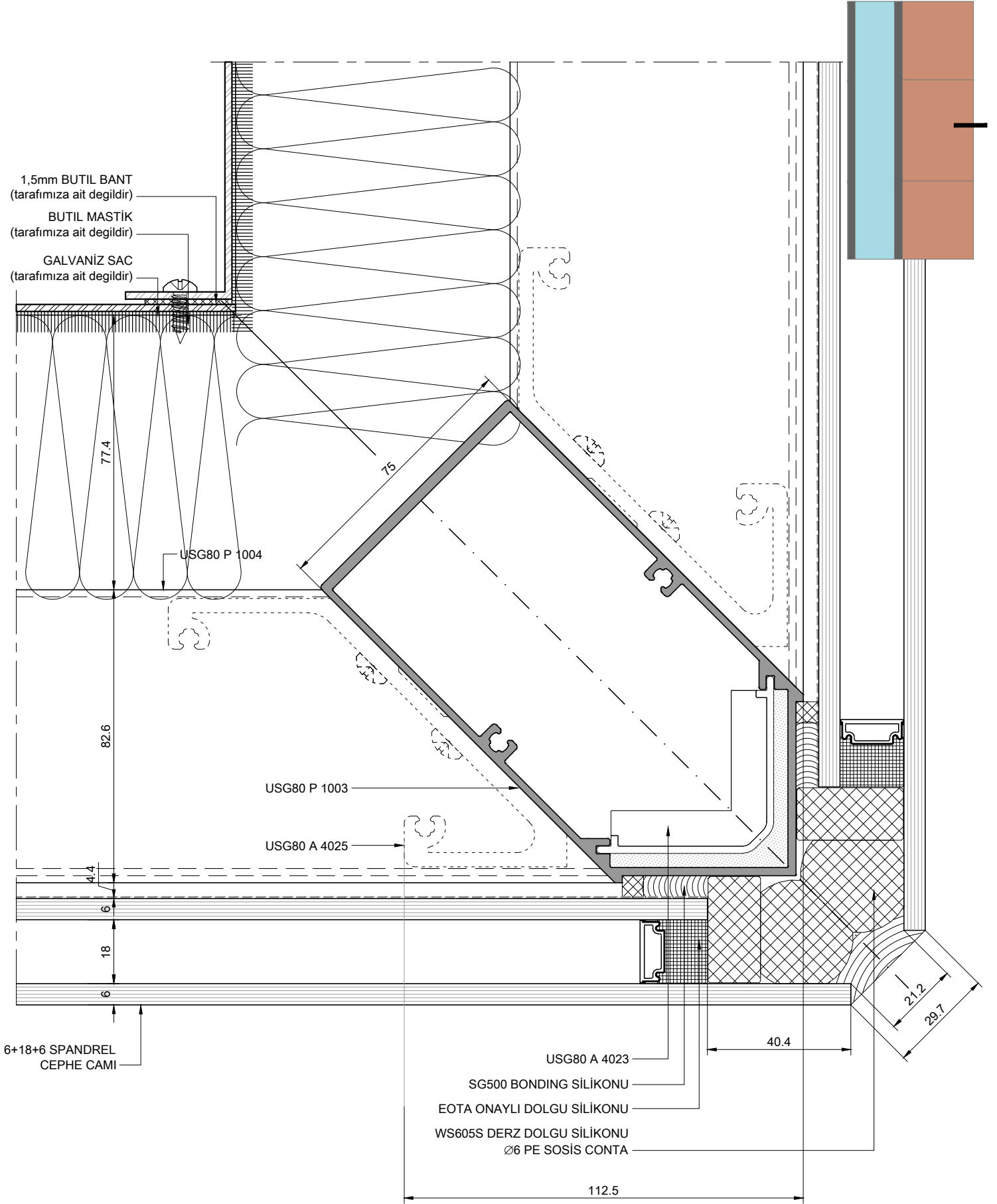
Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F08



Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

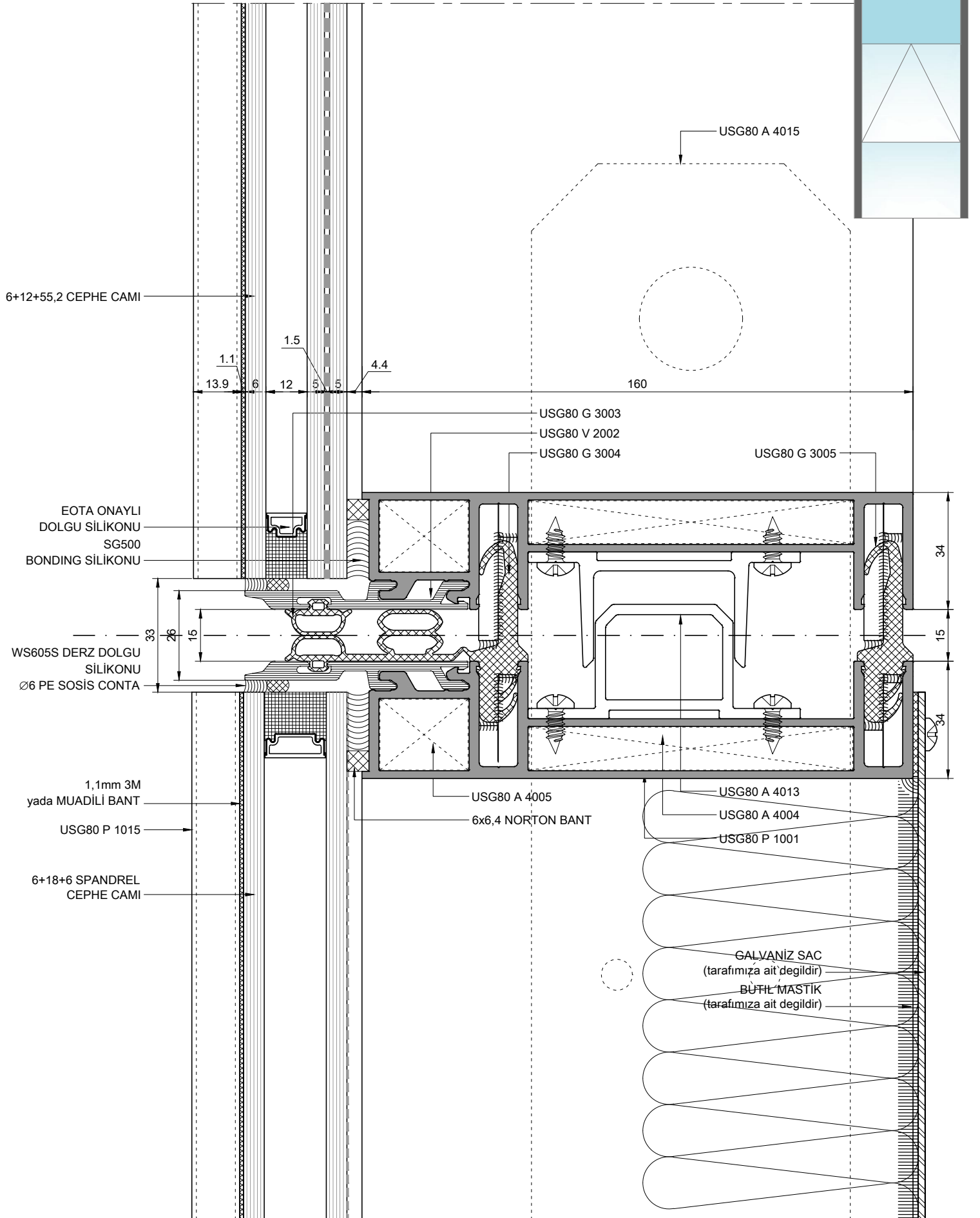
F10

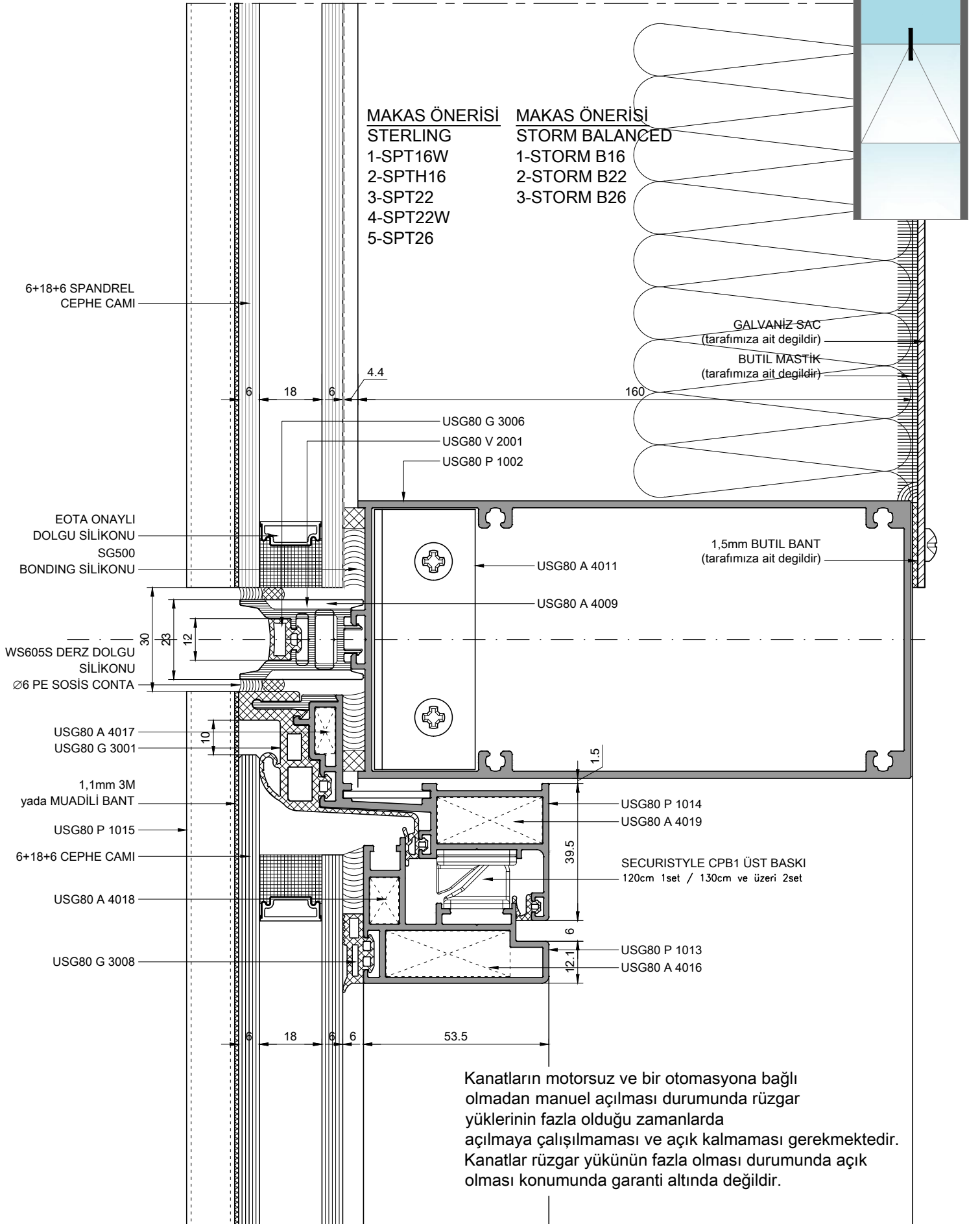


Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

F11

Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yapılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.





Strüktürel bonding silikonu özellikleri ve uygun malzeme sorumluluğu ve garantisi Strüktürel bonding ve camlama firmasına aittir. Özellikle toz boyalı alüminyum profile camların yapıştırılması ve uygulaması ile ilgili uygulama ve malzeme konusunda garanti alınması sorumluluğu uygulamacıya aittir. Strüktürel bonding ile ilgili tüm testler bonding firması tarafından yaptırılmalı ve test raporları KLEIDCO'ya gönderilmelidir.

