



TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ
1783-CPR-848

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü veya CPR) uyarınca, bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır.

Kapsamı Ektedir.

ANT KALIP SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
AYDINLI MAH.BİRLİK ORG.SAN.BÖL. 1 NOLU CAD. NO:29 TUZLA-İSTANBUL/TÜRKİYE

adı altında piyasaya sunulan

ANT KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
BİRLİK ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ, 5. Sok. NO:18 TUZLA/İSTANBUL

ve imalat tesis(ler)inde üretilmiş

Bu belge ,

EN 1856-1:2009

standardı'nın ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, Sistem 2+ altında uygulandığını ve

fabrika üretim kontrolünün ilgili gereklerle uyum içerisinde olduğunun değerlendirildiğini göstermektedir.

Bu belge ilk olarak 08.06.2018 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, onaylanmış fabrika üretim kontrolü belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.

Ankara, Rev.0, 08.06.2018




Sezai DOĞAN

Direktifler Müdürü



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ EKİ

-Anma Çapı:Ø80 mm (DAHİL)'den Ø350 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50040-O 050 (Turinox-S Model)

-Anma Çapı: Ø351 mm (DAHİL)'den Ø450 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50050-O100 (Turinox-S Model)

-Anma Çapı:Ø451 mm (DAHİL)'den Ø600 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50060-O150 (Turinox-S Model)

- Anma Çapı: Ø601 mm (DAHİL)'den Ø800 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50100-O200 (Turinox-S Model)

- Anma Çapı : Ø80 mm (DAHİL)'den Ø350 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50040-O050 (Turinox-S Model)

- Anma Çapı :from Ø80 mm (DAHİL)'den Ø350 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50050-O050 (Turinox-S Model)

- Anma Çapı :from Ø80 mm (DAHİL)'den Ø350 mm (DAHİL)'e kadar Tek Duvarlı , Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,
TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50060-O050 (Turinox-S Model)

- Anma Çapı:from Ø80 mm (DAHİL)'den Ø350 mm (DAHİL)'e kadar Çift Duvarlı, Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,,
TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50040-O050 (Turinox-D Model)
TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50050-O050 (Turinox-D Model)

- Anma Çapı: Ø80 mm (DAHİL)'den Ø350 mm (DAHİL)'e kadar Çift Duvarlı, Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,,
TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50040-O 100 (Turinox-D Model)

- Anma Çapı:from Ø351 mm (DAHİL)'den Ø450 mm (DAHİL)'e kadar Çift Duvarlı, Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,,
TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50050-O150 (Turinox-D Model)

- Anma Çapı:from Ø451 mm (DAHİL)'den Ø600 mm (DAHİL)'e kadar Çift Duvarlı, Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,,
TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50060-O200 (Turinox-D Model)

- Anma Çapı:from Ø601 mm (DAHİL)'den Ø800 mm (DAHİL)'e kadar Çift Duvarlı, Yağmura Karşı Koruyucu Terminalli,,
TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50080-O400 (Turinox-D Model)

METAL BACA BİLEŞENLERİ

bu Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesinin ekidir.



www.tse.org.tr / Necatibey Cad. No: 112 Bakanlıklar - ANKARA / +90 312 416 62 00

Bu belge bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
This certificate cannot be altered, partially duplicated or creased for misunderstanding.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

**CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY
PRODUCTION CONTROL**

1783-CPR-848

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation-CPR), this certificate applies to the construction product

Scope is given attached.

placed on the market under the name of

ANT KALIP SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
AYDINLI MAH.BİRLİK ORG.SAN.BÖL. 1 NOLU CAD. NO:29 TUZLA-İSTANBUL/TÜRKİYE

and produced in the manufacturing plant

ANT KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
BİRLİK ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ, 5. Sok. NO:18 TUZLA/İSTANBUL

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 1856-1:2009

under system 2+ are applied and that

the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

This certificate was first issued on 08.06.2018 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

Ankara, Rev.0, 08.06.2018

Sezai DOĞAN
Director of Directives





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

ANNEX OF CERTIFICATE OF COMFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

- Nominal Diameter :from Ø80 mm (included) to Ø350 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50040-O 050 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø351 mm (included) to Ø450 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50050-O100 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø451 mm (included) to Ø600 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50060-O150 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø600 mm (included) to Ø800 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-N1-W-Vm-L50100-O200 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø80 mm (included) to Ø350 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50040-O050 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø80 mm (included) to Ø350 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50050-O050 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø80 mm (included) to Ø350 mm (included) Single Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50060-O050 (Turinox-S Model)
- Nominal Diameter :from Ø80 mm (included) to Ø350 mm (included) Double Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50040-O050 (Turinox-D Model)
TS EN 1856-1 T200-P1-W-Vm-L50050-O050 (Turinox-D Model)
- Nominal Diameter :from Ø80 mm (included) to Ø350 mm (included) Double Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50040-O 100 (Turinox-D Model)
- Nominal Diameter :from Ø351 mm (included) to Ø450 mm (included) Double Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50050-O150 (Turinox-D Model)
- Nominal Diameter :from Ø451 mm (included) to Ø600 mm (included) Double Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50060-O200 (Turinox-D Model)
- Nominal Diameter :from Ø601 mm (included) to Ø800 mm (included) Double Wall, Rain Protection Terminals, TS EN 1856-1 T400-N1-W-Vm-L50080-O400 (Turinox-D Model)

METAL CHIMNEY PRODUCTS

Annex of 1783-CPR-848 numbered Conformity of Factory Production Control Certificate.

