

Temel Özellikler <i>Essential characteristics</i>	Performans <i>Performance</i>	Harmonize Teknik Standart Harmonised technical specification
Boyutlar ve şekil için sapma sınırı <i>Tolerances on dimensions and shape</i>	EN 22768-1: 1993	EN 1090- 1:2009+A1:2011
Kopma anındaki uzama <i>Elongation</i>	EN 10143: 2006 & EN 10346: 2010	
Çekme Dayanımı <i>Tensile strength</i> Akma Dayanımı <i>Yield strength</i>	EN 10143: 2006 & EN 10346: 2010	
Darbe Dayanımı <i>Impact strength</i>	NPD	
Kaynaklanabilirlik (kimyasal bileşim) <i>Weldability (chemical composition)</i>	EN 10143: 2006 & EN 10346: 2010	
Sıcak daldırma galvaniz için uygunluk <i>Suitability for HDG</i>	EN 10143: 2006 & EN 10346: 2010	
Yangın davranışı <i>Reaction to fire</i>	A1 (Çelik) A1 (Steel)	EN 13501-1
Gürültü Koruması <i>Noise Protection</i>	NPD	-
Enerji tasarrufu <i>Energy efficiency</i>	NPD	-
Dayanıklılık (ömür) <i>Durability</i>	Ürünler aşağıdaki korozyon korumasına sahiptir: EN 10346'e göre senzimir galvaniz, ayrıca EN ISO 2081, EN ISO 1461 ve EN ISO 12944'e göre de kaplanabilir. Products have the following corrosion protection: Senzimir acc. EN 10346, it can be additional coated acc. EN ISO 2081, EN ISO 1461 or EN ISO 12944.	EN 1090-2
Ürün Markalama <i>Product marking</i>	Her parti ürün, uygulanan şarj işaretlemesi ve tip belirlemesi ile tanımlanabilir. Any product batch can be identified applied charge marking and type designation.	-

Yukarıdaki ürünlerin performansı, tabloda listelenen beyan edilen performansa karşılık gelir.
The performance of the enlisted product is conform to the declared performance in table.

LINK adına imzalayan:
Signed for and on behalf of LINK by:

Göçmen
İşletimi
İşletim Executive

Ömer CİLİZ
Kalite Yönetimi
Quality Executive