

Ürün Saklama Koşulları

- Ürünlerimiz +5 °C / +40 °C arasında ve %30 - %70 bağıl nem ortamında depolanmalıdır.
- Ürünlerimiz, belirtilen depo koşullarında raf ömrünü korumak için orijinal ambalajında muhafaza edilmelidir.
- Metal ürünlerin hammadde ve kaplama tiplerine göre öngörülen raf ömür süreleri aşağıda belirtildiği gibidir:
 - Kaplamasız metal ürünler için;
 - E-Cu, CuSn - 6 ay
 - Diğer Cu alaşımlı hammaddeler için - 12 ay
 - Kaplamalı metal ürünler için;
 - Gümüş, Bakır kaplama – 6 ay
 - Kalay, Nikel, Altın kaplama – 12 ay
- Plastik ürünlerin hammadde tiplerine göre öngörülen raf ömür süreleri aşağıda belirtildiği gibidir:
 - V2, PE - 12 ay
 - V2 NF, V2 NF GF - 6 ay

Not: Çoklu kaplamalarda en üstteki kaplama tipi, selektif kaplama ve montajlı ürünlerde minimum raf ömrüne sahip olan malzeme dikkate alınmalıdır.

Product Storage Conditions

- Our products must be stored between +5 °C / +40 °C and %30 / %70 relative humidity.
- Our products must be stored in original packaging and specified warehouse conditions to preserve shelf life.
- The foreseen shelf life period of metal-based products according to the raw material and plating type is as follows:
 - For non-plating metal-based products;
 - E-Cu, CuSn - 6 months
 - For other Cu-alloy raw materials - 12 months
 - For plated metal-based products;
 - Silver, Copper plating – 6 months
 - Tin, Nickel, Gold plating – 12 months
- The foreseen shelf life period of plastic-based products according to the raw material is as follows:
 - V2, PE - 12 months
 - V2 NF, V2 NF GF - 6 months

Note: The top plating type must be taken reference in applying more than one plating. In addition, the selective plating and assembled products must be referenced to minimum shelf life material.

