



SARBAK METAL TİC. VE SAN.A.Ş.
www.sarbak.com.tr



01.10.2007

Değerli Müşterilerimiz,

Son yıllarda özellikle USA, Avustralya ve Avrupa'da insan sağlığına zarar verecek malzemelerin kullanılmasında kısıtlamalara gidilmektedir. Konuyla ilgili Avrupa Birliği direktiflerinin kabulü ile ülkemizde de dikkat edilmeye başlanmıştır. İmalatımız olan içi dolu pirinç çubuk, içi boş pirinç çubuk ve pirinç külçelerinde siparişlerinizde belirttiğiniz takdirde, içme suyu ile temas olan yerlerde kullanılacaksa ilgili standart olan DIN 50930-6 ya göre uygun üretim gerçekleştirilmektedir.

İlgili elementlerin sınırlamaları aşağıdaki gibidir.

Musluk uzatmaları dahil fittingler için;
DIN 50930-6 / 8.7.1 maddesine uygundur.

% Pb < 3,5	% Al: 0,8
% As < 0,15	% Fe: 0,3
	% Mn: 0,1
	% Ni: 0,2
	% Sn: 0,3
	% Diğer her biri : 0,02
	% Diğer (toplam) : 0,25

Genel olarak kullanılan alaşımlar CuZn39Pb3 ve CuZn36Pb2As dir.

8.7.1 maddesine göre istenen çubuklardan yapılan ürünler pirinç-plastik malzeme ile kullanılmalıdır.

Boru bağlantıları için;
DIN 50930-6 / 8.7.2 maddesine uygundur.

% Pb < 2,2	% Al: 0,8
% As < 0,1	% Fe: 0,3
	% Mn: 0,1
	% Ni: 0,2
	% Sn: 0,3
	% Diğer her biri : 0,02
	% Diğer (toplam) : 0,25

Genel olarak kullanılan alaşımlar CuZn40Pb2 ve CuZn36Pb2As dir.

8.7.2 maddesine göre istenen çubuklardan yapılan ürünler pirinç-kompozist-paslanmaz çelik bağlantıları ile kullanılmalıdır.

Sarbak Metal Tic. Ve San. A.Ş. olarak içme suyu tesisatlarında kullanılan malzemelere getirilen sınırlamalara dikkat ederek, dövülebilme ve işlenebilme özelliklerinin de kalıcı olmasını sağlayacak minimum etkiye değişiklikler yapılarak üretimi gerçekleştirmekteyiz.

İyi çalışmalar dileklerimizle...

