



RHEINZINK – YAĞMUR İNDİRME SİSTEMLERİNDE KALİTENİN ADI

RHEINZINK tasarımı yağmur indirme sistemleri birçok form alternatifi sunmakla birlikte münferit uygulamalara da imkan vermektedir. Sistem, estetik iniş bağlantı elemanlarını, olukları ve standart ölçülerdeki sayısız birleşim aksesuarını içermektedir. Sisteme ait tüm parça ve aksesuarlar, yüksek kalitedeki RHEINZINK malzemesinden üretilmektedir. Çinkoya has doğal patinanın oluşması, RHEIN-

ZINK yağmur indirme sistemlerinin bakım gerektirmeden yıllarca işlevini sürdürmesini sağlamaktadır. RHEINZINK-“mavi-gri patinalı^{pro}” ürünlerin seçilmesiyle ilk günden itibaren doğal ve estetik bir görünüm elde edilmiş olur. RHEINZINK-Yağmur İndirme Sistemleri, birbiriyle mükemmel uyum gösteren 500 parçanın üzerinde elemanı ile hatasız ve pratik bir sistem garanti etmektedir.





RHEINZINK Titanyumlu çinko

RHEINZINK % 99,995 saf çinkodan yapılmış bir alaşım olup aynı zamanda bakır ve titanyum içermektedir. Hammadde tek bir düzende eritilir, dökümü yapılır, haddelenir ve çekilir. Patentli geniş bant döküm hattı malzemenin homojen ve yüksek kalitede üretilmesini sağlar. RHEINZINK ürünlerinin tamamı yanmaz, paslanmaz ve ısıya dayanıklıdır. Aynı zamanda çevreye duyarlı olan bu ürünler yaklaşık 80-100 yıllık bir dayanım süresine sahiptir. RHEINZINK bakım ve temizlik gerektirmeden bu avantajlarını nesiller boyu korur.

RHEINZINK-Yüzeyleri

RHEINZINK, üzerinde herhangi bir ilave kaplama bulunmayan doğal bir malzemedir. Atmosferik koşullardan etkilenerek doğal yollarla değişime uğrayan yüzeyinde oluşan patina tabakası, sadece ürünü korozyona karşı korumakla kalmaz, bunun yanı sıra kendini nesiller boyu temizleyen bir yüzey meydana getirir. Bu yüzey sayesinde, özel bakım ve temizliğe ihtiyaç duyulmamaktadır; malzemenin kendi kendini iyileştirme özelliği malzeme üzerinde oluşabilecek her türlü çizimin kısa sürede kaybolmasına imkan vermektedir.

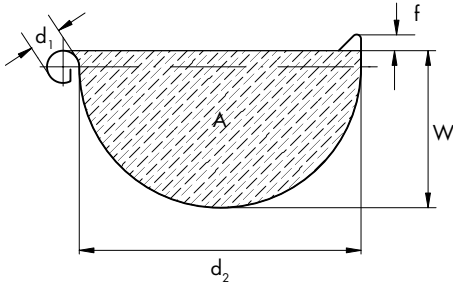
Böylelikle RHEINZINK – Yağmur İndirme Sistemleri bakım gerektirmeden yıllarca işlevini sürdürür.

RHEINZINK, yağmur indirme sistemlerinde üç farklı yüzey alternatifi sunmaktadır:

RHEINZINK metalik gri,
RHEINZINK-“mavi-gri patinalı^{pro}”,
RHEINZINK-“kurşun-gri patinalı^{pro}”.

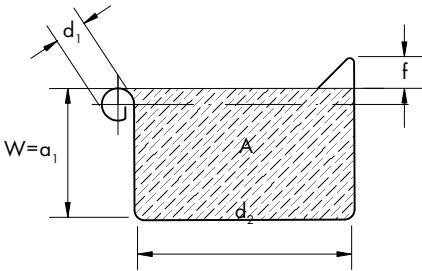
Kesit ölçü alternatifleri

Daire kesitli oluk



Kesit Açılımı mm	d ₁ mm	d ₂ mm	f mm	A mm ²	W mm
200	16,0	80,0	8,0	3069	48,0
250	18,0	105,0	10,0	5256	62,0
280	18,0	127,0	11,0	7347	72,5
333	20,0	153,0	11,0	10567	86,5
400	22,0	192,0	11,0	16363	107,0
500	22,0	250,0	21,0	27004	136,0

Kutu kesitli oluk



Kesit Açılımı mm	a ₁ mm	d ₁ mm	d ₂ mm	f mm	A mm ²	W mm
200	42,0	16,0	70,0	8,0	2940	42,0
250	55,0	18,0	85,0	10,0	4675	55,0
333	75,0	20,0	120,0	10,0	9000	75,0
400	90,0	22,0	150,0	10,0	13500	90,0
500	110,0	22,0	200,0	20,0	22000	110,0

