

Danmat

- // Yalıtımınızı mekanik etkilere karşı güvenle korur.
- // UV Koruması sağlar.
- // Kimyasal etkilere karşı korur.



Danmat Levha

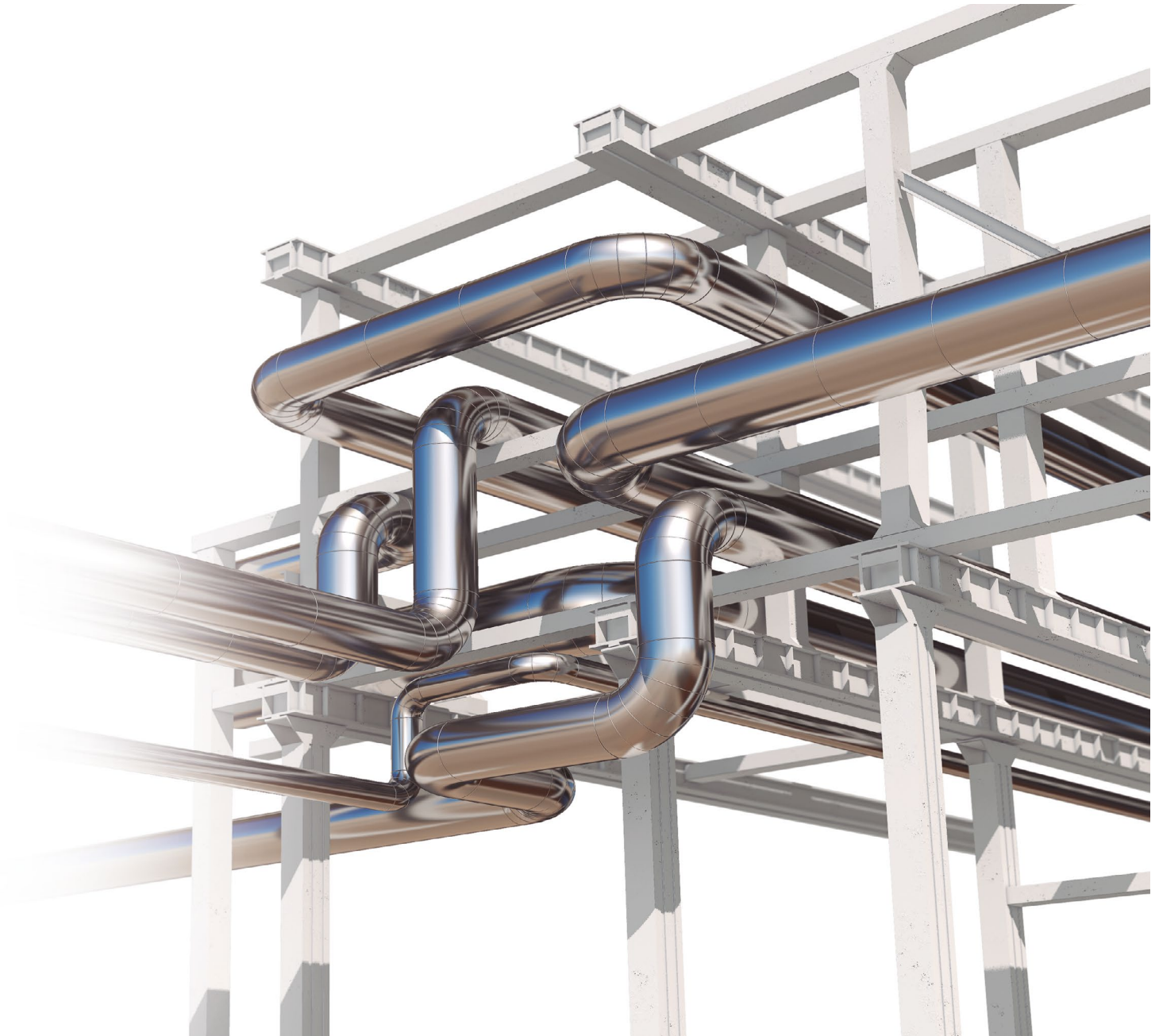
// Danmat / AluTex Levha



Danmat Levha

Danmat levhalar, sert PVC'den yapılmıştır. Yalıtımınızı mekanik darbelerden koruyarak zarar görmesini engeller. İç ortamda kullanıma uygun olan Danmat levhalar yalıtımınızı mekanik darbelerden korur. Hızlı ve kolay kurulumu sayesinde işçilikten ve zamandan tasarruf sağlar. Dış ortam kullanımına uygun olan Alutex, UV ışınları, kimyasal etkiler gibi çevresel faktörlerden etkilenmez. Oldukça hafif ve kullanımı kolaydır.

- Kurulumu kolaydır
- Mekanik darbelerle karşı koruma sağlar
- Yalıtımınızı UV ışınlarına karşı korur
- Depolaması kolaydır. Çok az yer kaplar.



Danmat Dirsekler



// Danmat 90° iki parçalı dirsek
Mükemmel uyum için kaynaklanmış arka kısmı güçlendiren iki parçalı dirsekler. Boru yarıçapı ve tipine bağlı olarak farklı uygulama alanlarına genel bakış:

S dirsek: EN 10253-1'e göre S şekilli dikişsiz çelik boru, tip 3 (1,5d) ve yalıtımı ≤ 100 olan standart uygulama içindir.

W dirsek: Standart uygulama için dirsekler EN 10242, A1, A4'e göre ≤ 50 mm yalıtımlı W şekilli açılı temperli döküm armatürler için.

D dirsek: Uygulama dirsekleri EN 10242, D1, D4'e göre ≤ 50 mm yalıtımlı D şekilli kısa temperli döküm birleştirmelerdir.

SML: Yalıtımı ≤ 40 mm olan dökme demir boruların uygulanması için dirseklerdir.



// Danmat 90° tek parça dirsek
Boru yarıçapı ve tipine bağlı olarak farklı uygulama alanlarına genel bakış:

S dirsek : Standart uygulama için dirsekler EN 10253-1'e göre S şekilli dikişsiz çelik boru, tip 3 (1,5d) yalıtımı ≤ 100 mm.

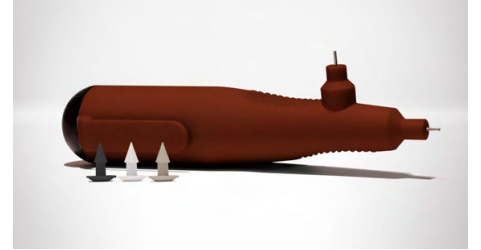
W dirsek : Standart uygulama için dirsekler EN 10242, A1, A4'e göre ≤ 50 mm yalıtımlı W şekilli açılı temperli döküm armatürler içindir.

D dirsek: Uygulama dirsekleri EN 10242, D1, D4'e göre ≤ 60 mm yalıtımlı D şekilli kısa temperli döküm bağlantılar içindir.

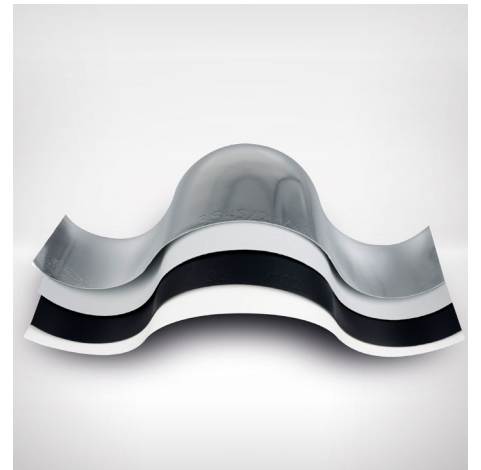
5D dirsek: Uygulama için dirsekler DIN2605-1'e göre ≤ 50 mm yalıtımlı 5D şekilli uzun yalıtımlı temperli döküm bağlantılar içindir.



// Danmat esnek T-parçalar
Branşman borularının kaplanması için patentli çözüm. Yeni Danmat T-parçalarımızla, tüm yaygın uygulamaların % 100'ünü yalnızca sekiz öğeyle karşılayabilirsiniz.



// PVC Kaplamalar için Rivet Tool
PVC perçinleri dar noktalarda bile tek bir aletle düz veya açılı olarak takmanızı sağlar. Yeni paslanmaz çelik uçlar perçinlerin düşmesini önler. Yivli yüzeyler güvenli ve sağlam bir tutuş sağlar. Elinize mükemmel uyum sağlar.



Tek Parçalı Dirsekler

Ø	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm	45 mm	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm
15										
17										
21										
27										
33										
38										
42										
44										
48										
57										
60										
64										
70										
76										
83										
89										
102										
108										
114										
127										
133										
140										
159										
168										
194										
219										
267										

Se
 We
 De
 Ge
 5D

İki Parçalı Kaynaklı Dirsekler

Ø	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm	45 mm	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm
15										
17										
21										
27										
33										
38										
42										
44										
48										
57										
60										
64										
70										
76										
83										
89										
102										
108										
114										
127										
133										
140										
159										
168										
194										
219										
267										

S
 W
 D
 G
 SML
 45°