
**Akustik 3D
Duvar Panelleri**

FeltBi Akustik Çözümler



Akustik Baffle



Akustik Kanopi



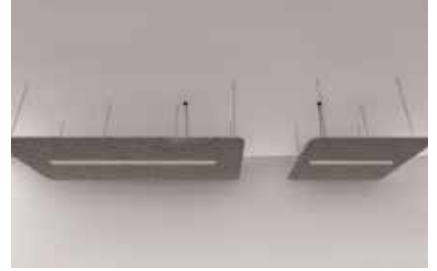
Akustik T24 Asma Tavan Panelleri



Akustik Tavan Panelleri



Akustik Tavan Kaplamaları



Akustik Aydınlatma



Akustik Duvar Panelleri



Akustik GEO Parçalar



Akustik GEO Duvar Panelleri



Akustik Duvar Kaplamaları



Akustik 3D Duvar Kaplamaları



Akustik Ses Yalıtımlı Perde



Akustik Keçe Perde



Akustik Separatör



Akustik Masa Bölücüler



Feltbi Akustik: Akustik Alanında Uzman Çözümler

Feltbi olarak akustik alanında, size en iyi çözümleri sunmak için:

Özel Projeler Üretiyoruz: Akustik problemlerinize özel çözümler üretmek için alanında uzman ekibimizle birlikte çalışıyoruz. İhtiyaçlarınızı detaylı bir şekilde analiz ederek, projenize özel akustik ürünler tasarlıyor ve uyguluyoruz.

Özel Ürün Tasarımları Yapıyoruz: Standart ürünler her zaman çözüm olmayabilir. Bu nedenle, ihtiyaçlarınıza ve zevkinize uygun özel akustik ürünler tasarlıyoruz. Renk, boyut ve desen gibi konularda geniş bir yelpazede seçenekler sunarak, akustik konforu estetikle buluşturuyoruz.

Kaliteli Malzeme Kullanıyoruz: Akustik ürünlerimizde, en yüksek kalitede malzemeleri kullanıyoruz. Ürünlerimiz, akustik performans testlerinden başarıyla geçmiş olup, uzun ömürlü ve dayanıklıdır.

Tecrübemizle Problemlerinizi Çözüyoruz: Akustik alanındaki tecrübemizle, gürültü kirliliği, yankılanma, ses yalıtımı gibi problemlerinizi çözenize yardımcı oluyoruz. Alanında uzman ekibimiz, akustik problemlerin kaynağını tespit ederek, en uygun çözümü sunar.

Sağlıklı Ürünler Kullanıyoruz:

Feltbi akustik ürünler, hem estetik hem de fonksiyonel açıdan mekanlarınızı güzelleştirmenin yanı sıra, sağlığınız için de önemli faydalar sunar. Ürünlerimiz, REACH, RoHS ve OEKO-TEX gibi uluslararası standartlara uygun olarak üretilmektedir. Bu belgeler, ürünlerin insan sağlığı ve çevre için güvenli olduğunu teyit eder.

Feltbi Akustik ile:

- Daha sessiz ve konforlu bir ortam
- Daha iyi bir ses deneyimi
- Estetik ve fonksiyonel akustik çözümler
- Uzman ve güvenilir hizmet

Feltbi Akustik: Akustik Konforda Sürdürülebilir Çözümler

Feltbi Akustik, akustik problemlerinize çözüm sunarken, aynı zamanda sürdürülebilir bir geleceğe katkıda bulunmaya da önem veren bir firmadır. Bunu başarmak için, pet şişeleri geri dönüştürerek akustik ürünler üretmekteyiz.

Pet şişeleri geri dönüştürmenin birçok faydası vardır:

- Çevreye olan etkimizi azaltır. Pet şişeler, doğada yüzlerce yıl boyunca bozulmadan kalabilen plastik ürünlerdir. Geri dönüştürülerek akustik ürünlere dönüştürülmeleri, bu plastiklerin doğaya zarar vermesini önler.
- Geri dönüşüm oranını artırır. Türkiye’de geri dönüşüm oranı maalesef hala çok düşük. Pet şişeleri geri dönüştürerek, bu oranın artmasına katkıda bulunabiliriz.
- Atık miktarını azaltır. Her gün milyonlarca pet şişe kullanılıyor ve atılıyor. Geri dönüştürülerek, bu atıkların miktarını azaltmak mümkün.
- Doğal kaynaklarımızı korur. Pet şişelerin üretimi için petrol gibi doğal kaynaklar kullanılıyor. Geri dönüştürülerek, bu kaynakların korunmasına katkıda bulunabiliriz.

Sürdürülebilirlik ilkelerine bağlılığımızın bir göstergesi olarak:

- Üretim süreçlerimizde en son teknolojiyi kullanıyoruz. Bu sayede, enerji ve su kaynaklarını verimli bir şekilde kullanabiliyoruz.
- Geri dönüştürülebilir ürünler üretiyoruz. Ürünlerimiz, kullanılamaz hale geldiğinde tekrar geri dönüştürülebilir.
- Çevre dostu hammaddeler kullanıyoruz. Ürünlerimizde, insan ve çevre sağlığına zarar vermeyen hammaddeler kullanıyoruz.
- Üretim aşamasındayken enerjisiyle kendi elektriğimizi üretiyoruz. Böylelikle bu süreçte fosil yakıtlara olan bağımlılığımızı azaltıyor ve karbon emisyonlarımızı düşürüyoruz.

Feltbi Akustik ile:

Sürdürülebilir bir gelecek için Feltbi Akustik’i seçin!

Plastik Nerede Olmamalı

Her yıl yaklaşık 10 milyon ton plastik atık okyanuslarımıza giriyor ve tüm okyanus kirliliğinin %80’ini oluşturuyor.

“Tek Kullanımlık Plastiği” Kalıcı Güzelliğe Dönüştürmek

Kullanılmış su şişelerini elyaflara dönüştürerek ses emici yarı sert keçe, sert keçe ürünlerimizi sizlere sunuyoruz.

Feltbi akustik ürünler, hem estetik hem de fonksiyonel açıdan mekanlarınızı güzelleştirmenin yanı sıra, sağlığınız için de önemli faydalar sunar. Ürünlerimiz, REACH, RoHS ve OEKO-TEX gibi uluslararası standartlara uygun olarak üretilmektedir. Bu belgeler, ürünlerin insan sağlığı ve çevre için güvenli olduğunu teyit eder.

REACH: Kanserojen olmadığına dahil belgedir.

RoHS: Elektrik iletmediğine dahil belgedir.

OEKO-TEX: Bebek kıyafetlerinde olan tekstil özelliğine sahip olduğunun belgesidir.

Yangın Tepki Sınıfı: Ürünlerimiz Bs1d0 yangın sınıfına sahiptir. Zor ateşlenir, alev yürütmez, damlama yapmaz ve zehirli gaz saçmaz.





FeltBi Akustik 3D Duvar Panelleri

FeltBi Akustik 3D Duvar Panel, duvarlara zarif bir şekilde uygulanan akıllı akustik çözümler sunan, alanı maksimuma çıkarırken en yüksek kalitede ses emilimini sağlayan çeşitli özelleştirilebilir 3D duvar sistemleri sunar. Ürünlerimizi yapmak için Polyester Elyaf (PET) Keçe kullanıyoruz. PET Keçe, mükemmel akustik performans ve dayanıklılık gösteren yumuşak ama güçlü bir malzemedir. Sağlıklıdır, kokusuzdur. Küf tutmaz. Yanıcı malzeme değildir. Bakımı kolaydır, ömrü uzundur. Bu nedenle çok uzun süre kullanma özelliğine sahiptir. Feltbi Keçe 3D Duvar Panelleri mimar ve tasarımcıların estetik vizyonuna uygun olarak çeşitli şekil ve renklerde tasarlanır. Değişik ve fonksiyonel mekanlar yaratılmasına yardımcı olur.

Tasarım ve proje ekibimiz proje bitimine kadar sizinle birlikte çalışacak, teslimat ve kurulum ve sonrası içinde sizlere destek vermeye devam edecektir.

FeltBi Akustik 3D Duvar Panellerinin yüksek ses emilimi özelliği ile Mekanlar Şimdi Çok Akustik!



Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP01

3D-DP01 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm. 3D-DP01 sizi yaratıcı olmaya davet ediyor; renk çeşitliliği ve geniş uygulama yelpazesiyle tasarım olanakları gerçekten sonsuzdur.

Akustik ve Sessiz Akış

Polyester Elyaf Keçe malzemenin ses yalıtım özellikleri sayesinde 3D-DP01 panelleri ofisler, restoranlar ve diğer açık planlı iç mekanlar için işlevsel bir akustik çözüm sunar.



Özellikler

Malzeme: Polyester Elyaf Keçe

Boyutlar: Maks. 1350 x 2900 mm

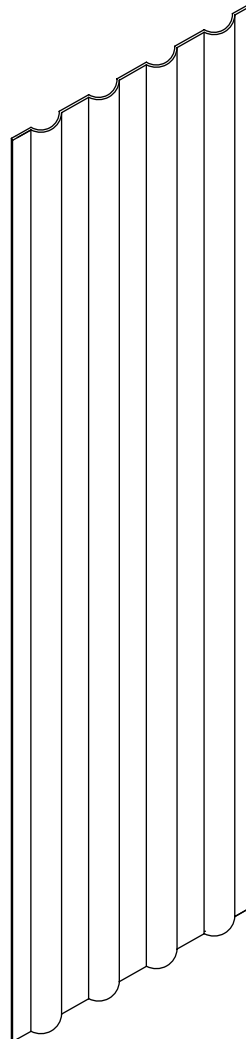
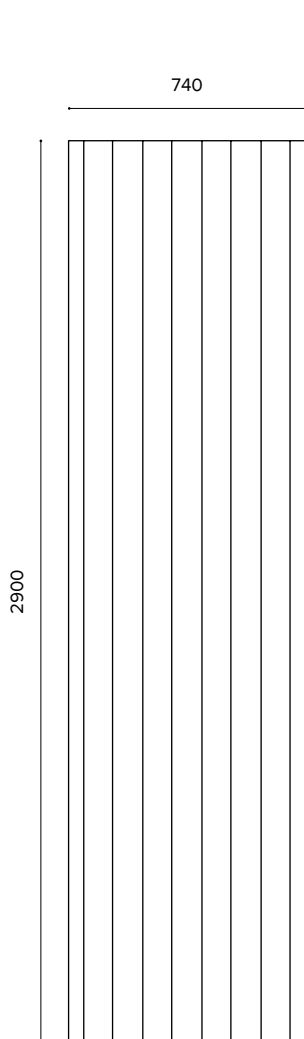
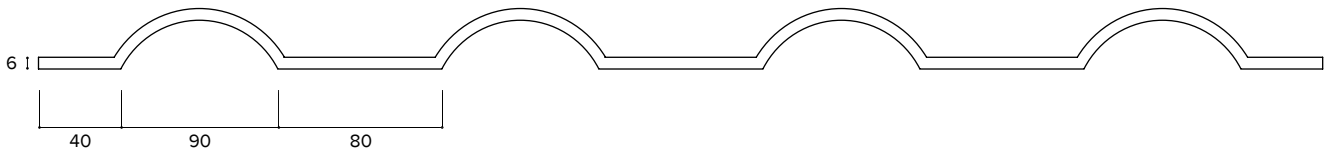
Akustik özellikler: NRC 0.25

Yangın sınıfı: B-s1, d0

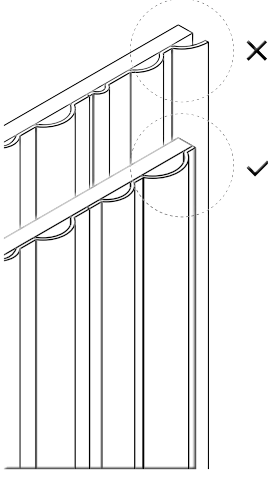
Renk: FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)

Bakım: Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.

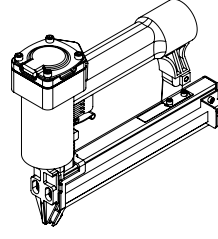
740



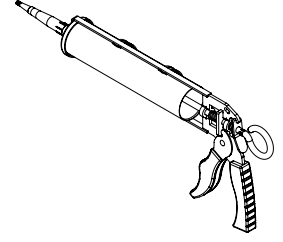
Kurulum



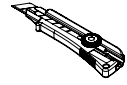
3D-DP01'in asimetrik tasarımının arkasında gizli bir algoritma vardır. Panelden kesilen herhangi bir uzunluktaki parçanın her zaman başında ve sonunda düz bir parçaya sahip olmasını sağlar. Sonuç olarak tüm parçalar birbirine sorunsuz bir şekilde bağlanabilir.



Çivi tabancası

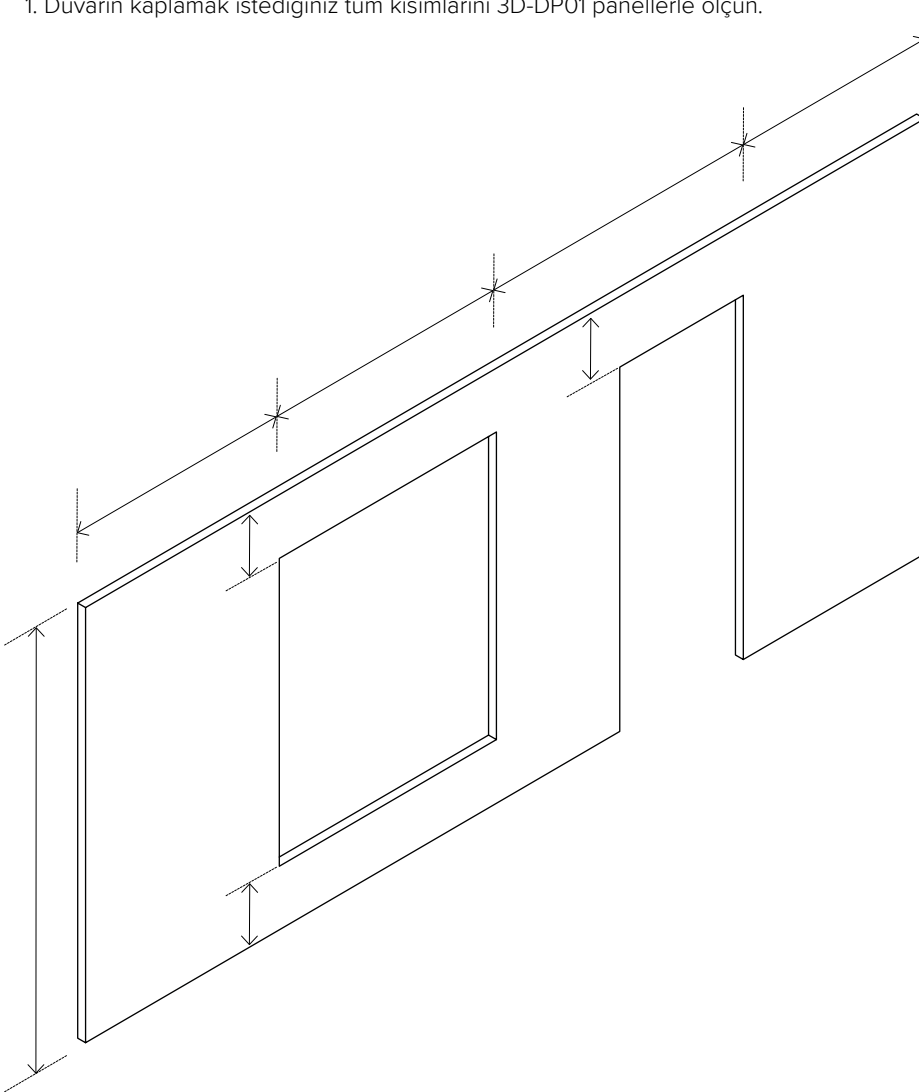


Silikon tabancası

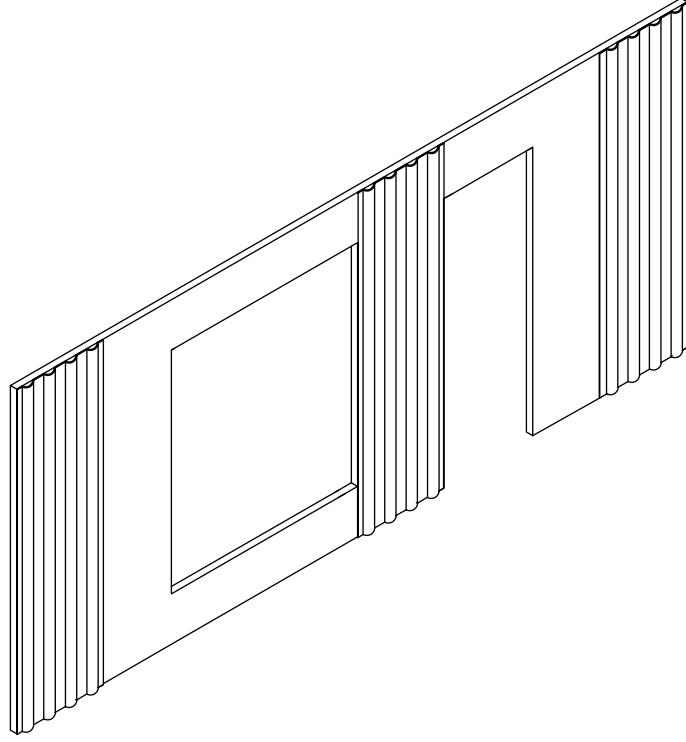


Maket bıçağı

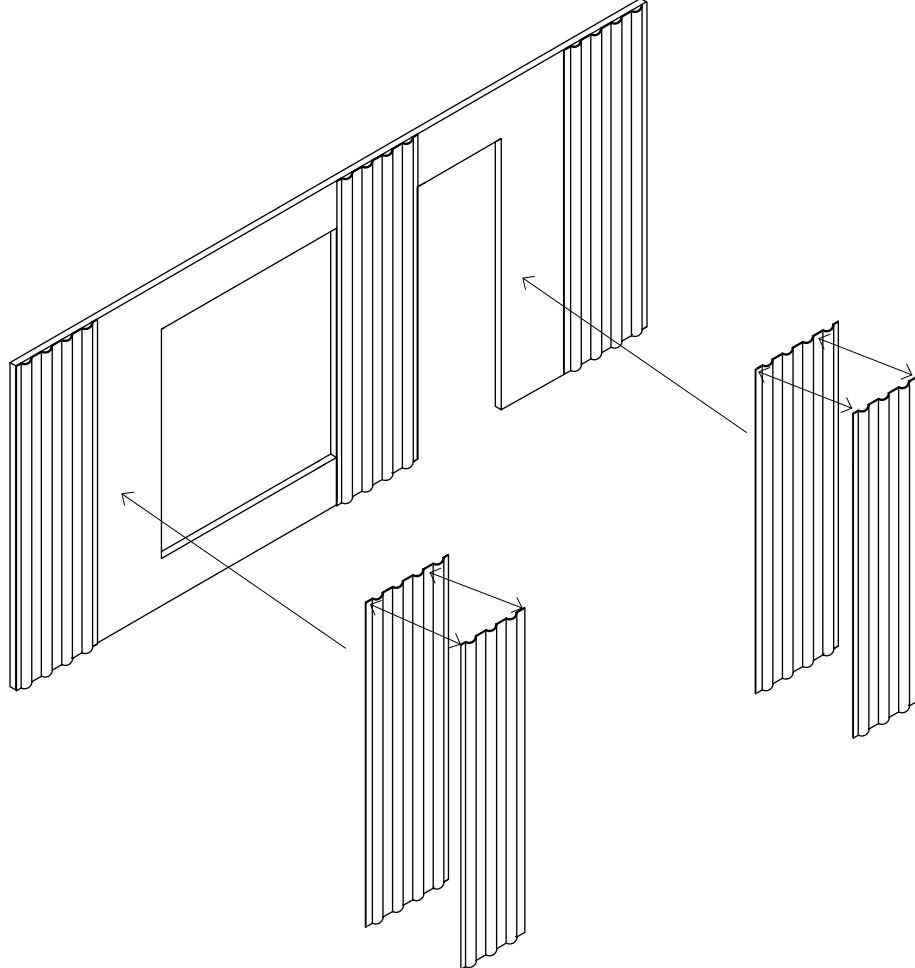
1. Duvarın kaplamak istediğiniz tüm kısımlarını 3D-DP01 panellerle ölçün.



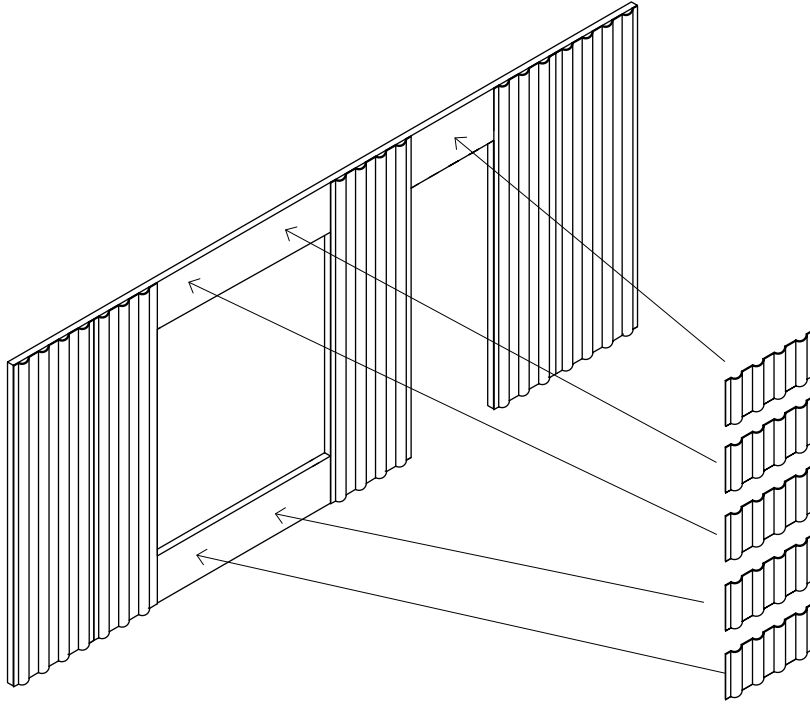
2. Duvarlara kaç tane tam panelin sığdığını hesaplayın.



3. Boş parçaları doldurmak için tüm panelin ne kadar genişliğe ihtiyacınız olduğunu ölçün. Parçaları kesin.

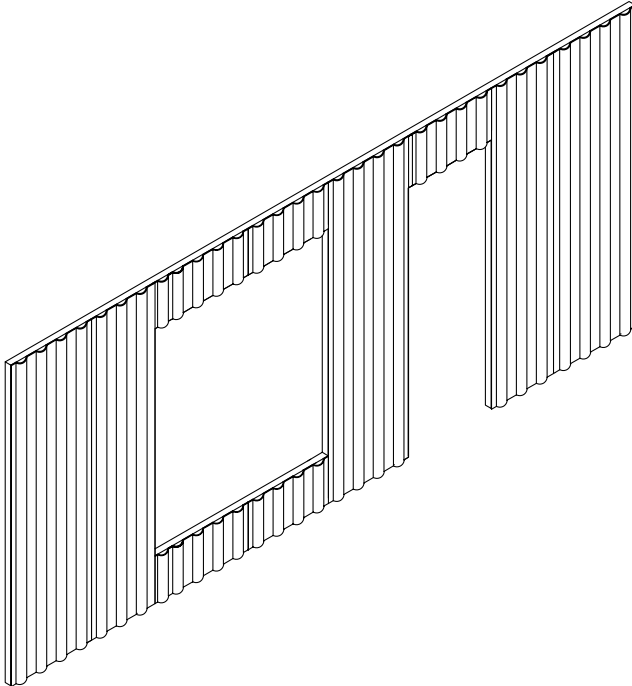


4. Kalan boşlukların boyutunu ölçün ve son parçaları kesin.



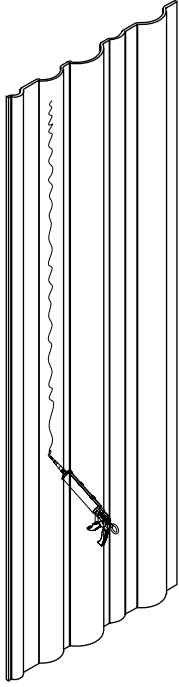
Her panelin düz bir parça üzerinde bittiğinden emin olun. Sadece düz kısımları kesin.

5. Artık duvarı 3D-DP01 panellerle kaplayacak tüm parçalara sahipsiniz.

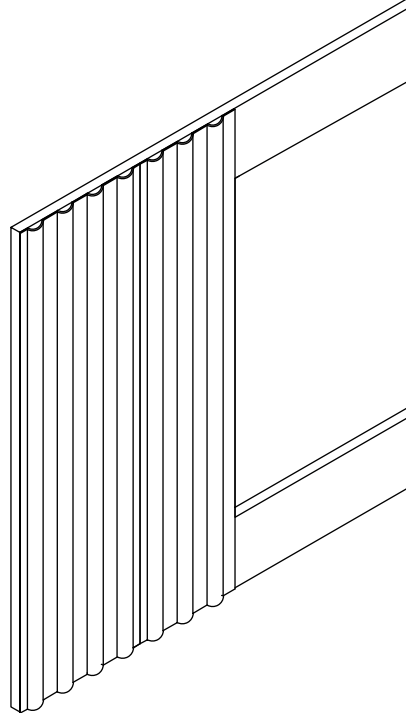


Tutkal tabancasıyla sabitlemek

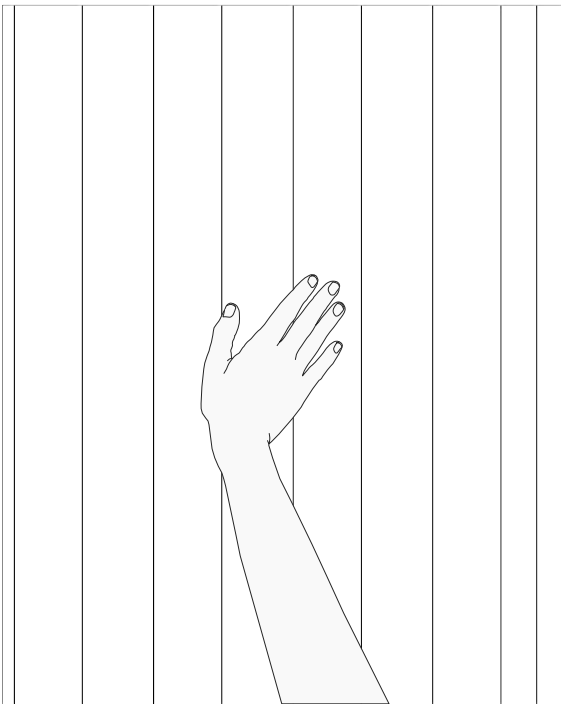
1. Yüzeyin temiz ve düz olduğundan emin olduktan sonra yapıştırıcı üreticisinin talimatlarını takip ederek yapıştırıcıyı panele uygulayın. Yapıştırıcıyı panelin düz kısımlarına eşit şekilde dağıtın.



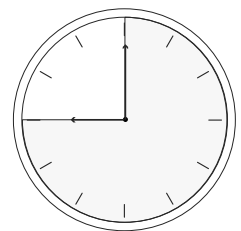
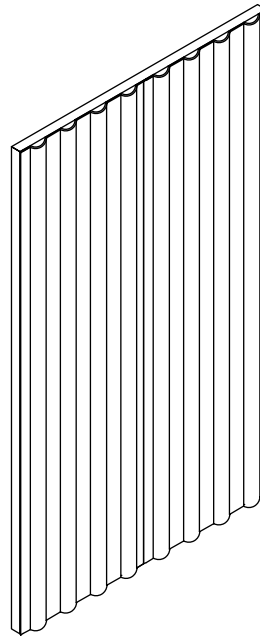
2. Paneli alttan uygulamaya başlayın ve paneli duvara hizalayın.



3. Paneli yüzeye sıkıca bastırın, köşe ve kenarların düzgün bir şekilde sabitlendiğinden emin olun.



4. Yapıştırıcının kurumasına izin verin. Sertleşme süresi değişebilir; yapıştırıcı üreticisinin tavsiyelerine uyun.





Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP02

3D-DP02 her boyuta ve yüzeye uyacak şekilde tasarlanmış evrensel bir akustik paneldir. Asimetrik desen, birçok farklı düz ve kavisli bölümü birleştirir. Panelden kesilen herhangi bir parçanın düz kenarlara sahip olmasını sağlar. Bu şekilde herhangi bir genişlikteki parçalar sistemin geri kalanına kusursuz bir şekilde bağlanabilir.

Uygun akustik çözüm

Panel, olağanüstü akustik özelliklere sahip, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçeden yapılmıştır. 3D kavisli şekli sayesinde, farklı frekanslardaki ses dalgalarını etkili bir şekilde emebilir.

Her zaman iyi bir uyum

Panelin herhangi bir parçasının düz kenarlara sahip olması çalışmayı kolaylaştırır. Her boyuttaki duvarı sorunsuz bir şekilde kaplayabilir ve köşeler ve nişler gibi tüm zor alanların etrafında çalışabilirsiniz. Üstelik asimetrik desen, kendi tasarımınızı oynamanıza ve oluşturmanıza olanak tanır.



Özellikler

Malzeme: Polyester Elyaf Keçe

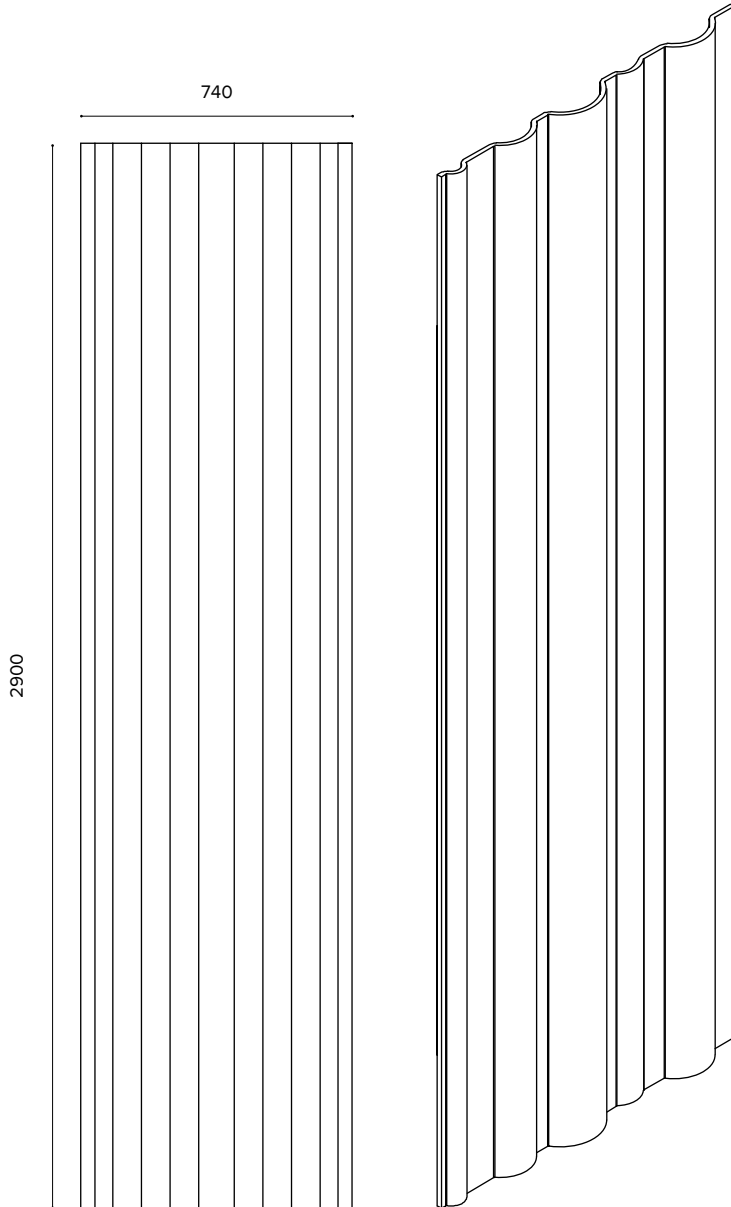
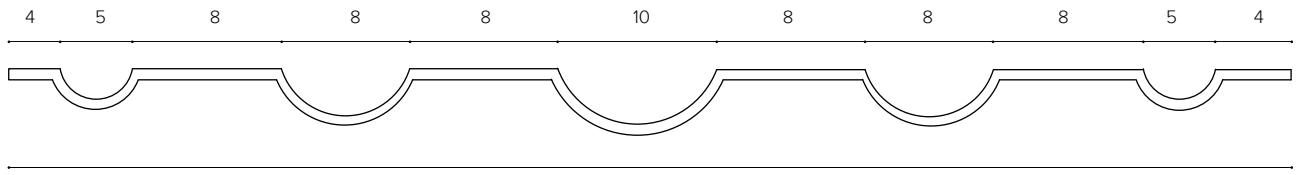
Boyutlar: Maks. 1350 x 2900 mm

Akustik özellikler: NRC 0.25

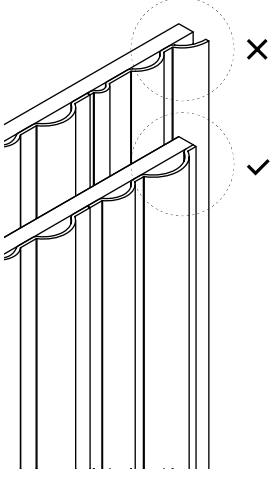
Yangın sınıfı: B-s1, d0

Renk: FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)

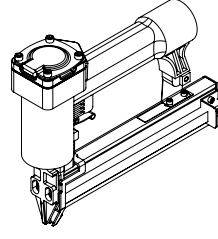
Bakım: Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



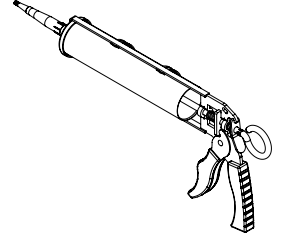
Kurulum



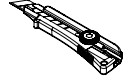
3D-DP02'in asimetrik tasarımının arkasında gizli bir algoritma vardır. Panelden kesilen herhangi bir uzunluktaki parçanın her zaman başında ve sonunda düz bir parçaya sahip olmasını sağlar. Sonuç olarak tüm parçalar birbirine sorunsuz bir şekilde bağlanabilir.



Çivi tabancası

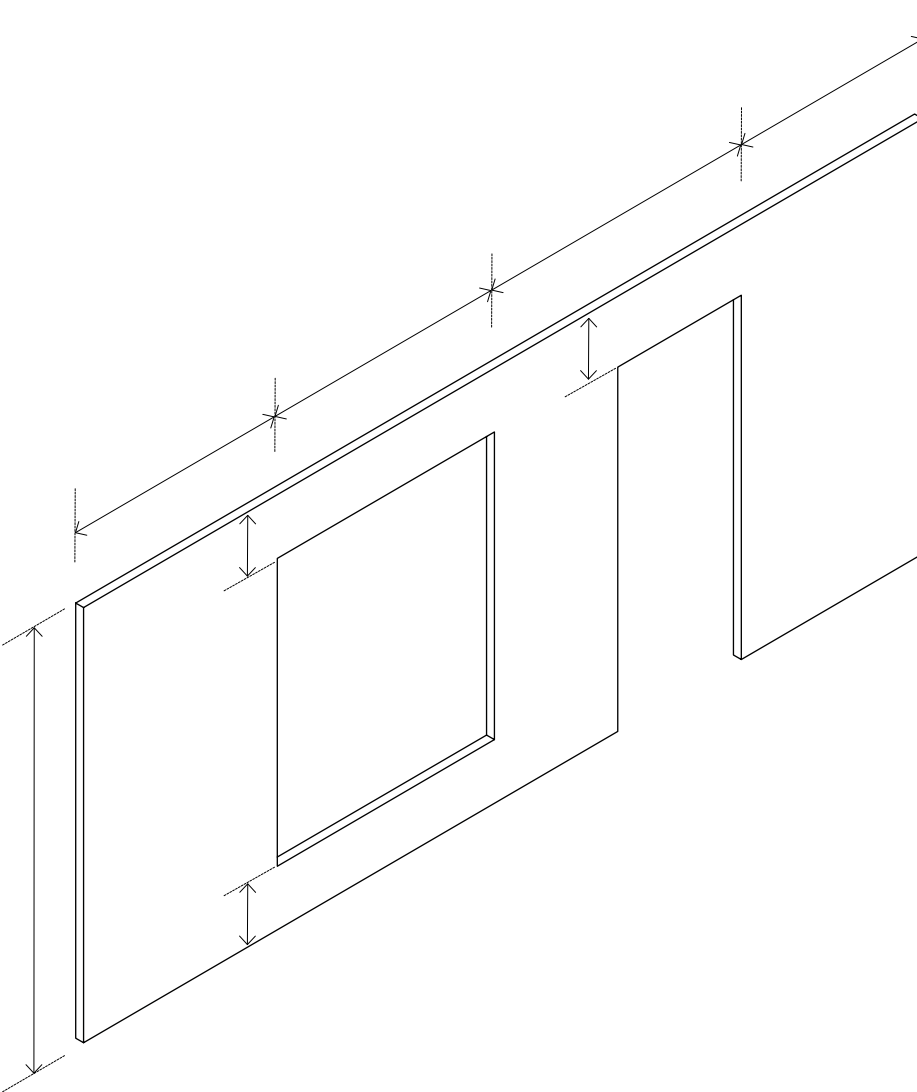


Slikon tabancası

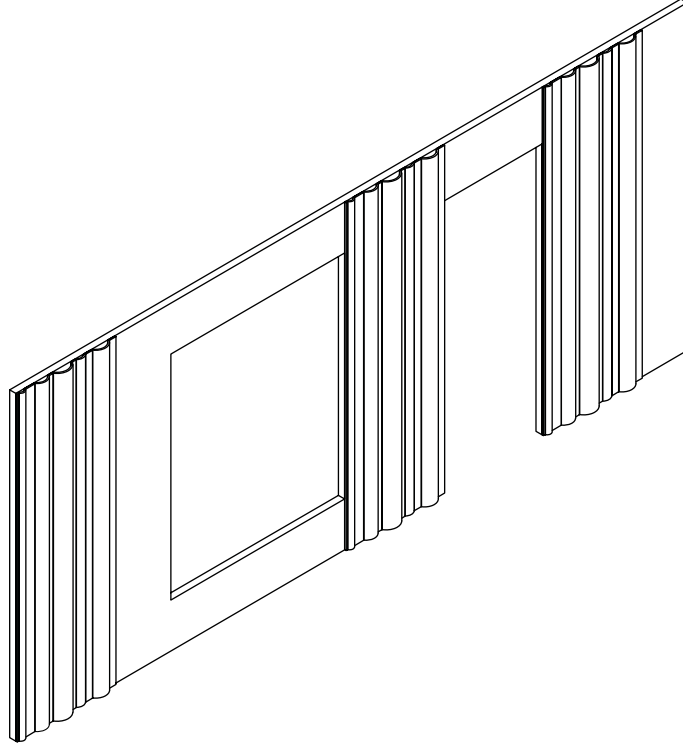


Maket bıçağı

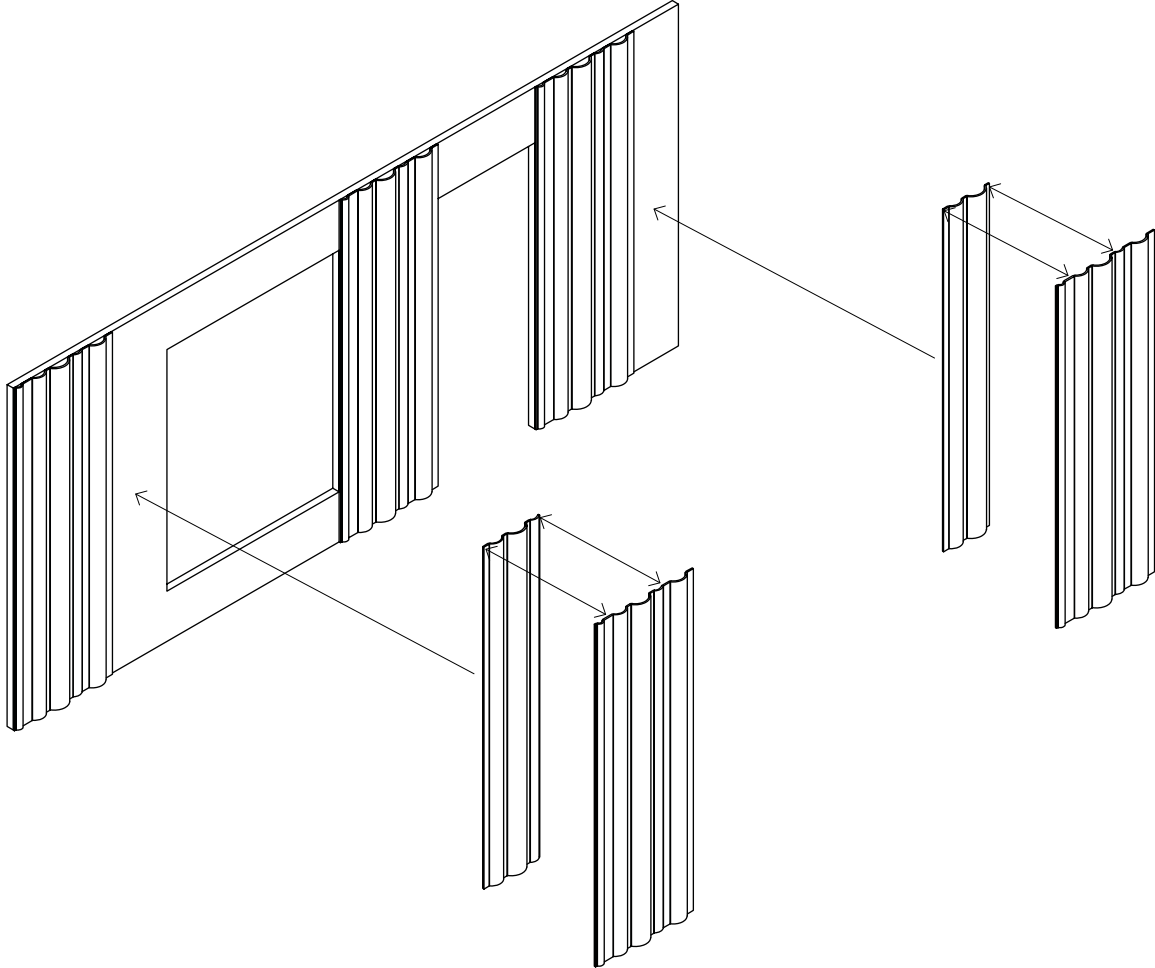
1. Duvarın kaplamak istediğiniz tüm kısımlarını 3D-DP02 panellerle ölçün.



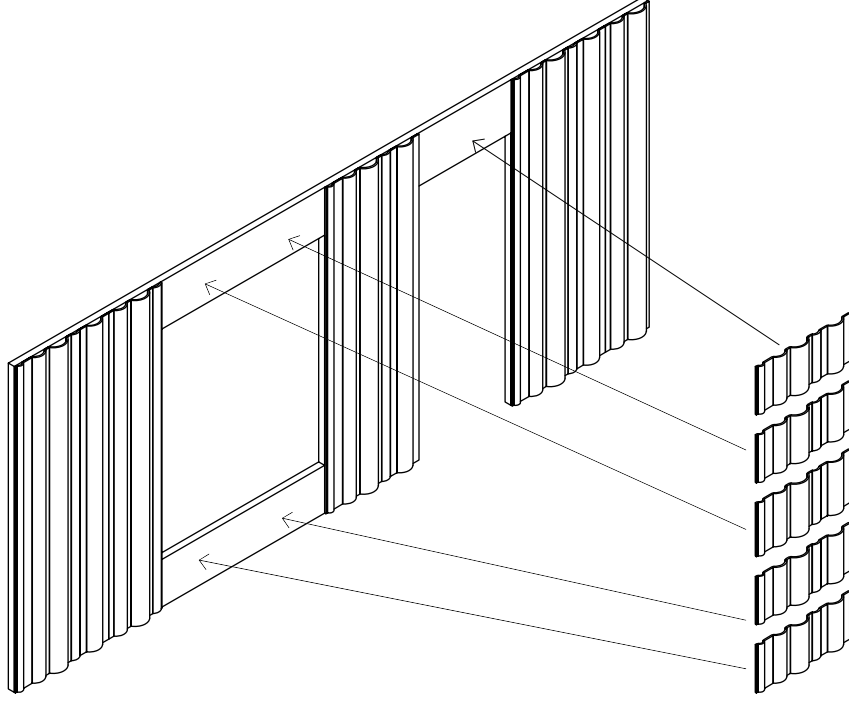
2. Duvarlara kaç tane tam panelin sığdığını hesaplayın.



3. Boş parçaları doldurmak için tüm panelin ne kadar genişliğe ihtiyacınız olduğunu ölçün. Parçaları kesin.

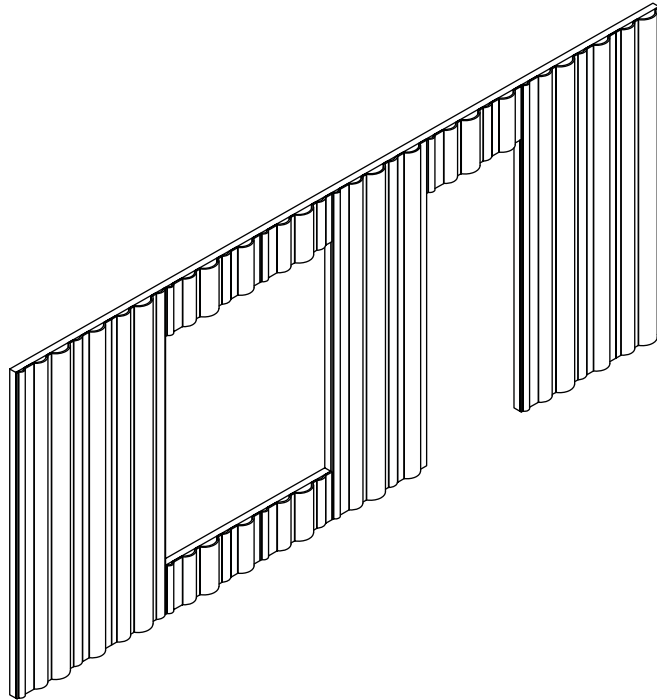


4. Kalan boşlukların boyutunu ölçün ve son parçaları kesin.



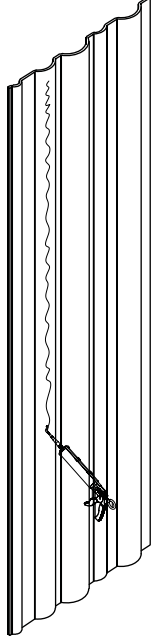
Her panelin düz bir parça üzerinde bittiğinden emin olun. Sadece düz kısımları kesin.

5. Artık duvarı 3D-DP02 panellerle kaplayacak tüm parçalara sahipsiniz.

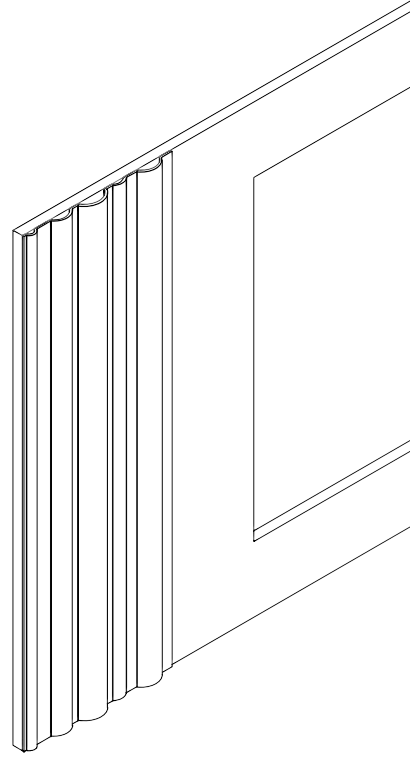


Tutkal tabancasıyla sabitlemek

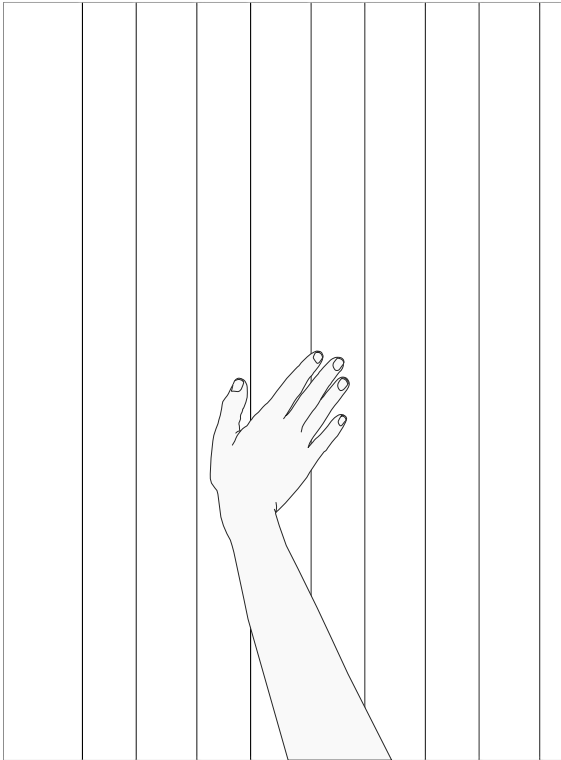
1. Yüzeyin temiz ve düz olduğundan emin olduktan sonra yapıştırıcı üreticisinin talimatlarını takip ederek yapıştırıcıyı panele uygulayın. Yapıştırıcıyı panelin düz kısımlarına eşit şekilde dağıtın.



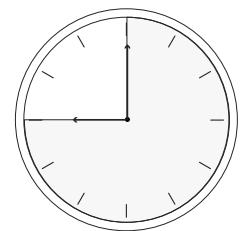
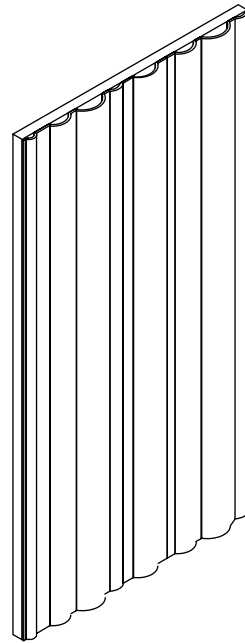
2. Paneli alttan uygulamaya başlayın ve paneli duvara hizalayın.



3. Paneli yüzeye sıkıca bastırın, köşe ve kenarların düzgün bir şekilde sabitlendiğinden emin olun.



4. Yapıştırıcının kurumasına izin verin. Sertleşme süresi değişebilir; yapıştırıcı üreticisinin tavsiyelerine uyun.





Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP03

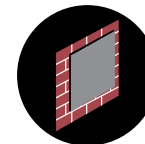
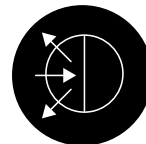
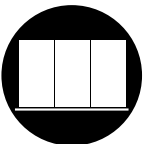
3D-DP03, nerede ve nasıl uygularsanız uygulayın dengeli bir ifade sunuyor. Aritmik deseni sayesinde panel farklı boyutlardaki parçalara bölünebilir ve bu nedenle her yüzeye uyacak şekilde yapılabilir. Hem yatay hem de dikey kullanıma uygun olan 3D panel, her mekana olağanüstü estetik ve akustik getirecek.

3D-DP03 ile akustik zorluklarınızı çözümlen

Üç boyutlu deseni sayesinde farklı frekanslardaki ses dalgalarını etkili bir şekilde emebilir. Hem kapalı odalara hem de geniş açık alanlara uygun olan panel, akustik konforu her ortama taşıyacak.

Yatay ve dikey kullanıma uygundur

Akıllı deseni sayesinde panel, ister yatay ister dikey uygulansın her yüzeye uyacak şekilde orantılı kesirlere kesilebilir. Bu fraksiyonların her birinin kenarları düz olduğundan birbirlerine kesintisiz olarak bağlanabilirler.



Özellikler

Malzeme: Polyester Elyaf Keçe

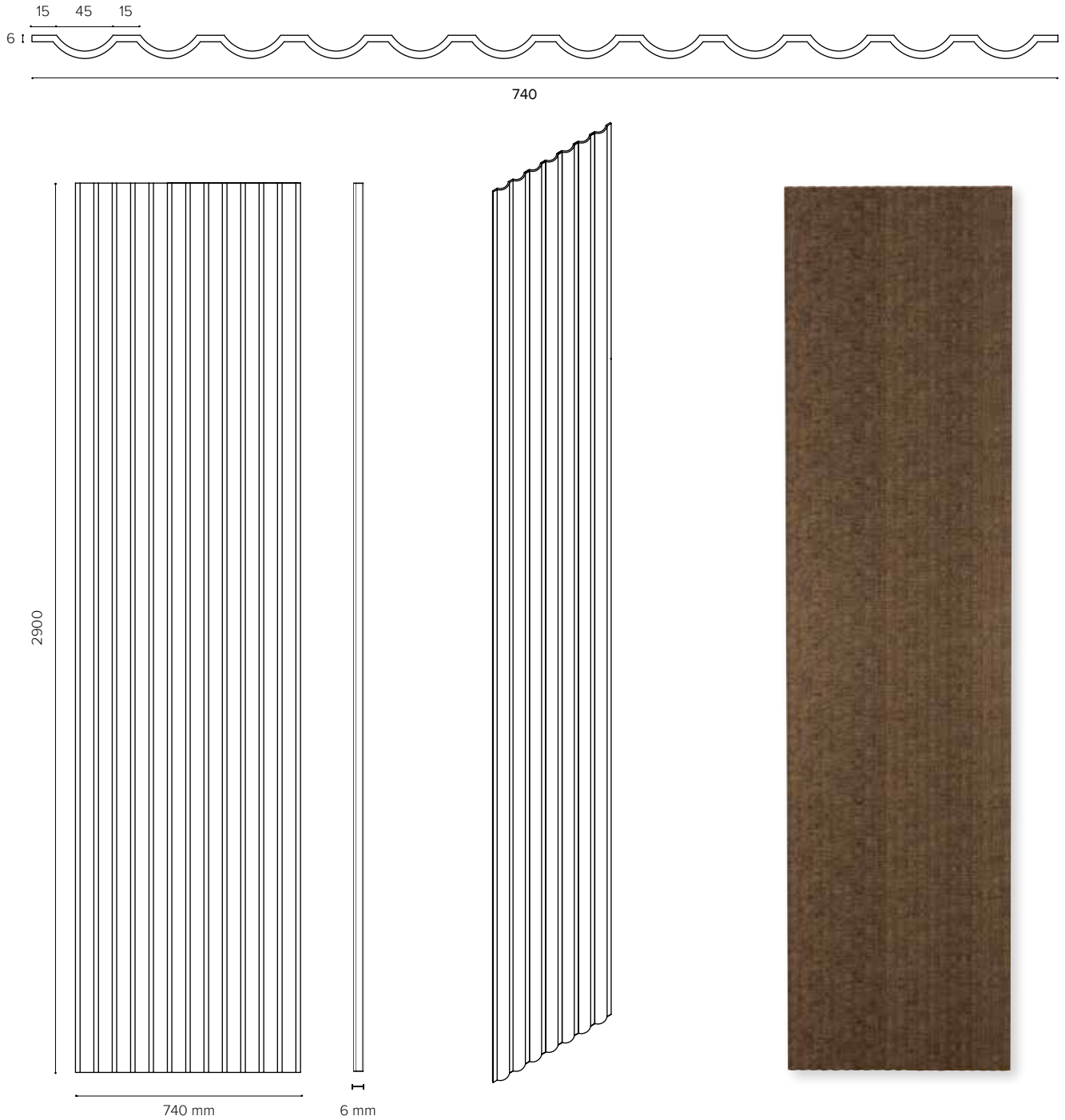
Boyutlar: Maks. 1350 x 2900 mm

Akustik özellikler: NRC 0.25

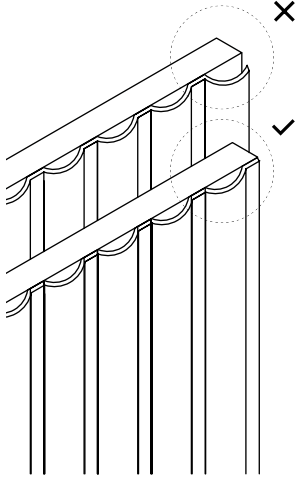
Yangın sınıfı: B-s1, d0

Renk: FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)

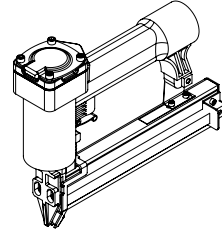
Bakım: Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



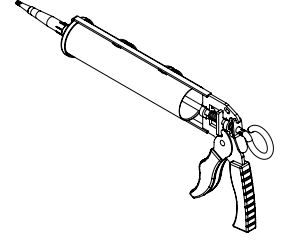
Kurulum



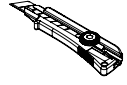
3D-DP03'in asimetrik tasarımının arkasında gizli bir algoritma vardır. Panelden kesilen herhangi bir uzunluktaki parçanın her zaman başında ve sonunda düz bir parçaya sahip olmasını sağlar. Sonuç olarak tüm parçalar birbirine sorunsuz bir şekilde bağlanabilir.



Çivi tabancası

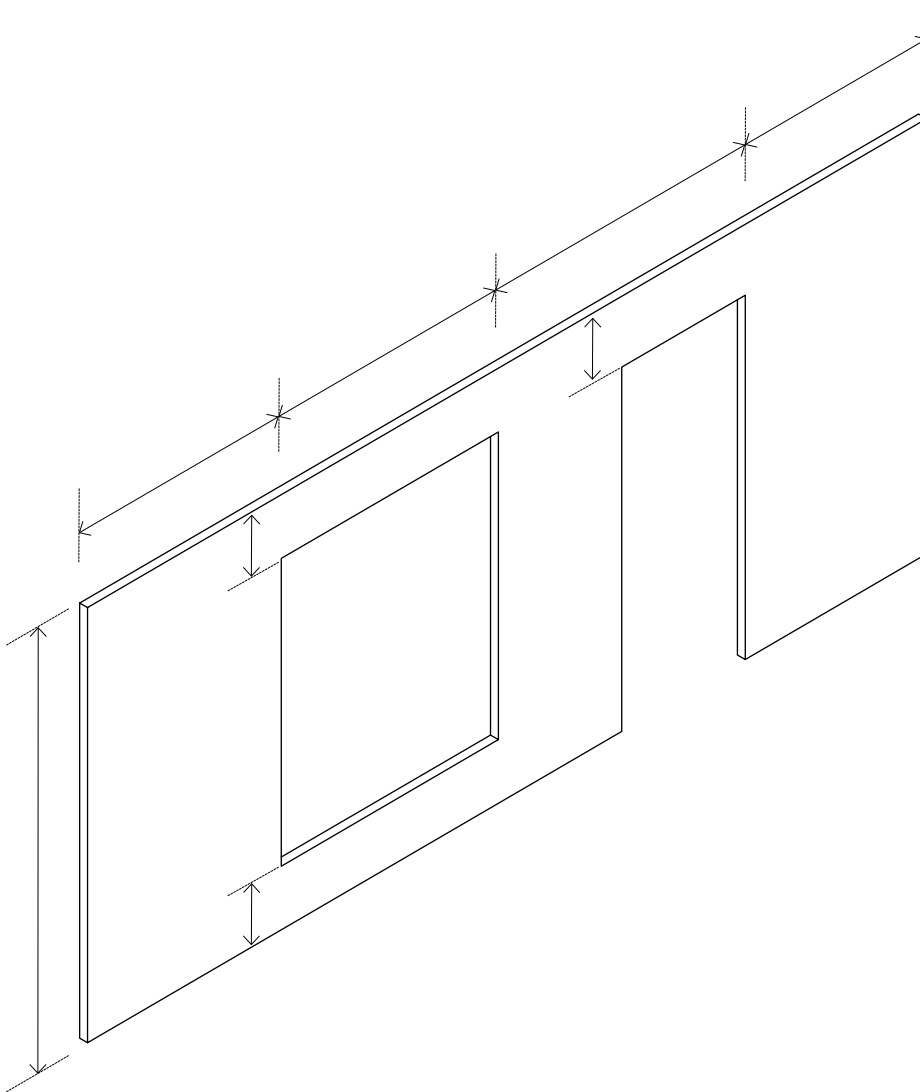


Slikon tabancası

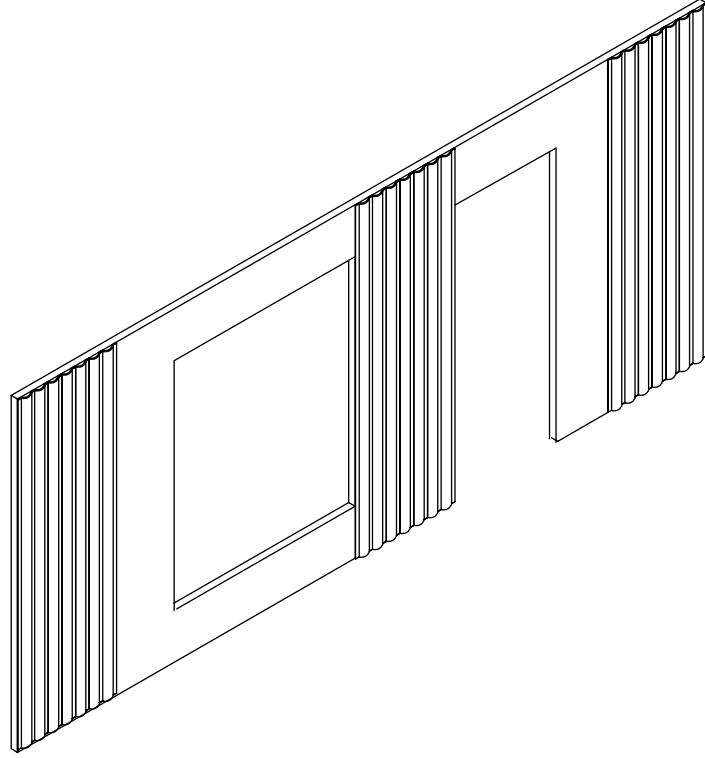


Maket bıçağı

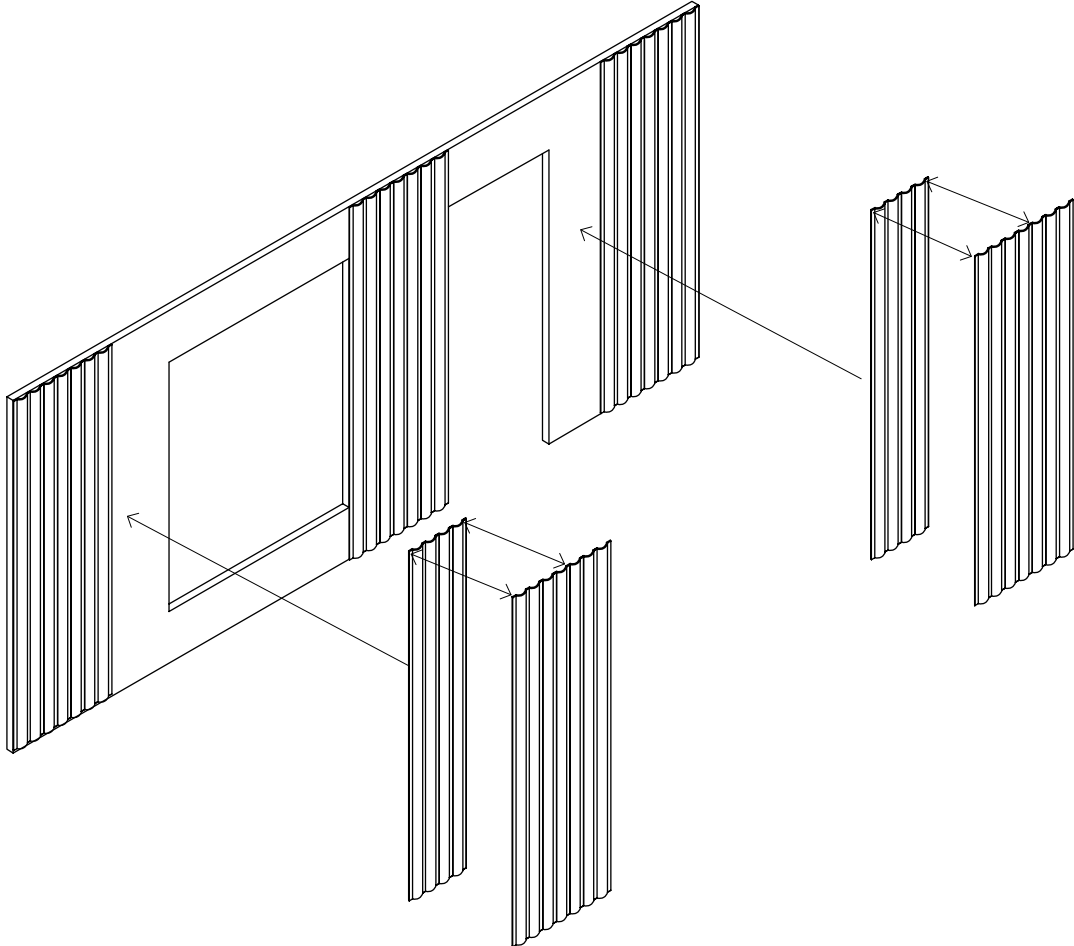
1. Duvarın kaplamak istediğiniz tüm kısımlarını 3D-DP03 panellerle ölçün.



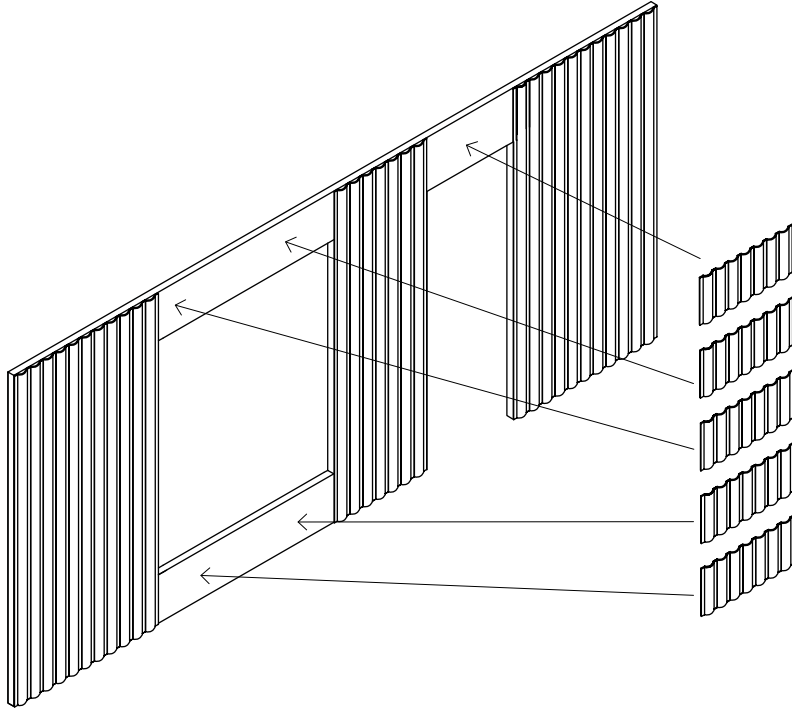
2. Duvarlara kaç tane tam panelin sığdığını hesaplayın.



3. Boş parçaları doldurmak için tüm panelin ne kadar genişliğe ihtiyacınız olduğunu ölçün. Parçaları kesin.

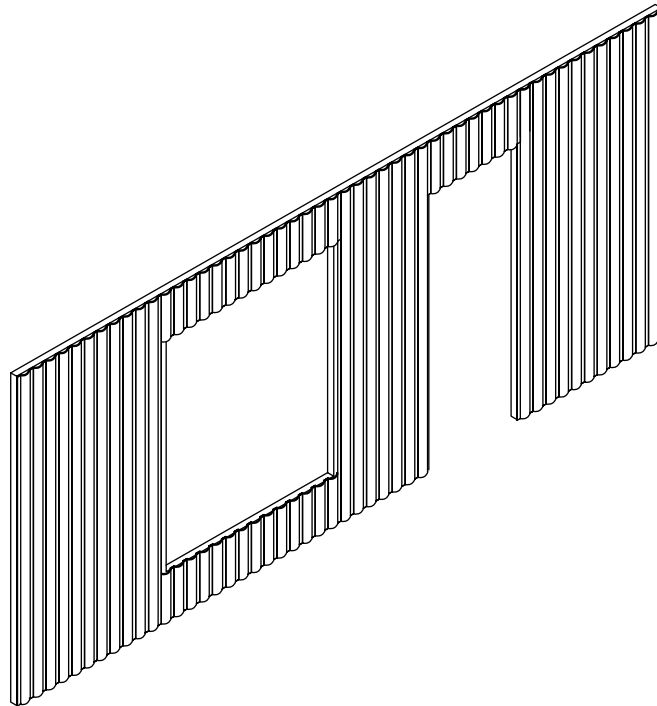


4. Kalan boşlukların boyutunu ölçün ve son parçaları kesin.



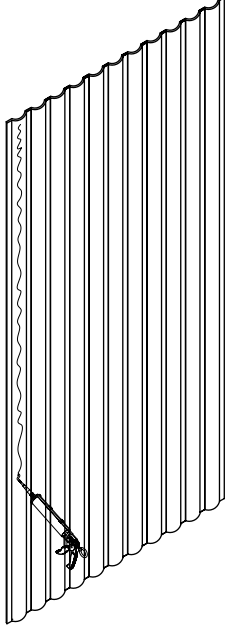
Her panelin düz bir parça üzerinde bittiğinden emin olun. Sadece düz kısımları kesin.

5. Artık duvarı 3D-DP03 panellerle kaplayacak tüm parçalara sahipsiniz.

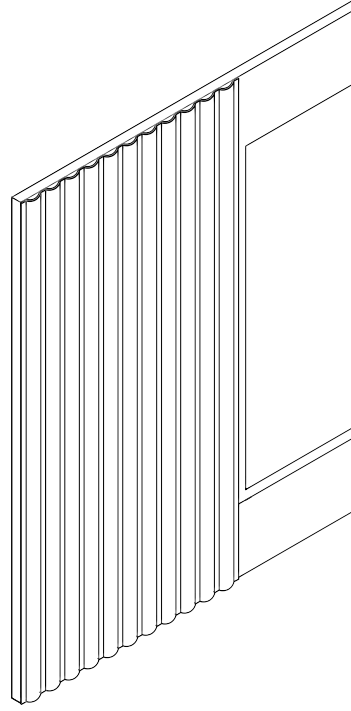


Tutkal tabancasıyla sabitlemek

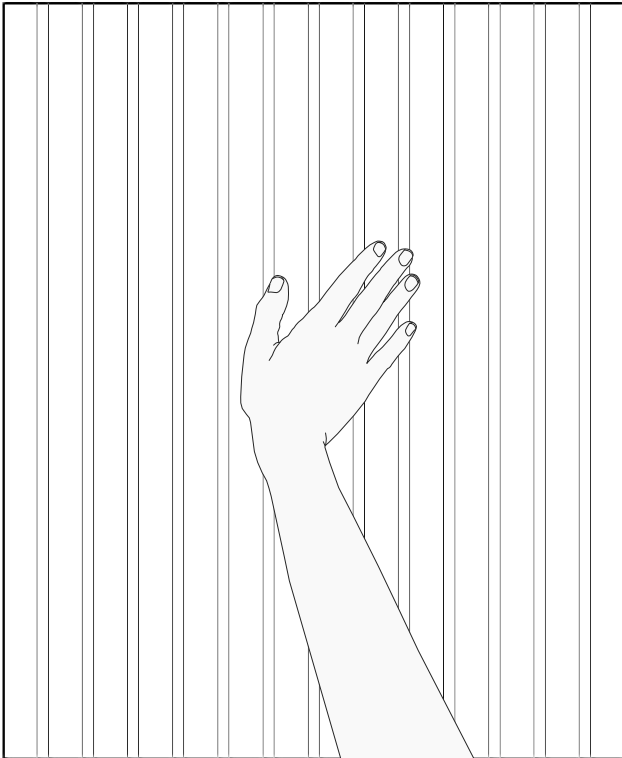
1. Yüzeyin temiz ve düz olduğundan emin olduktan sonra yapıştırıcı üreticisinin talimatlarını takip ederek yapıştırıcıyı panele uygulayın. Yapıştırıcıyı panelin düz kısımlarına eşit şekilde dağıtın.



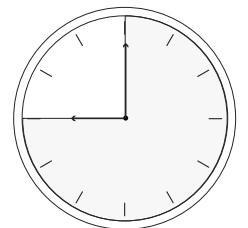
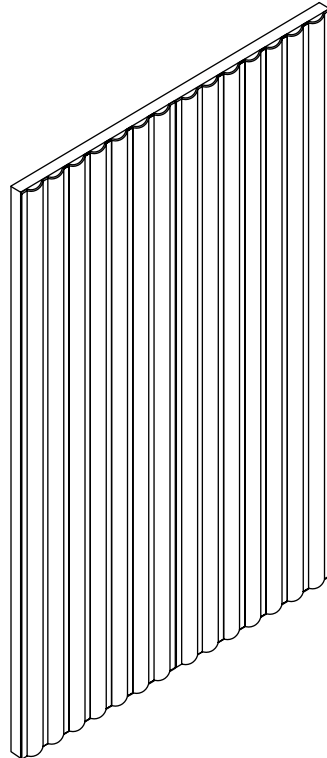
2. Paneli alttan uygulamaya başlayın ve paneli duvara hizalayın.



3. Paneli yüzeye sıkıca bastırın, köşe ve kenarların düzgün bir şekilde sabitlendiğinden emin olun.



4. Yapıştırıcının kurumasına izin verin. Sertleşme süresi değişebilir; yapıştırıcı üreticisinin tavsiyelerine uyun.





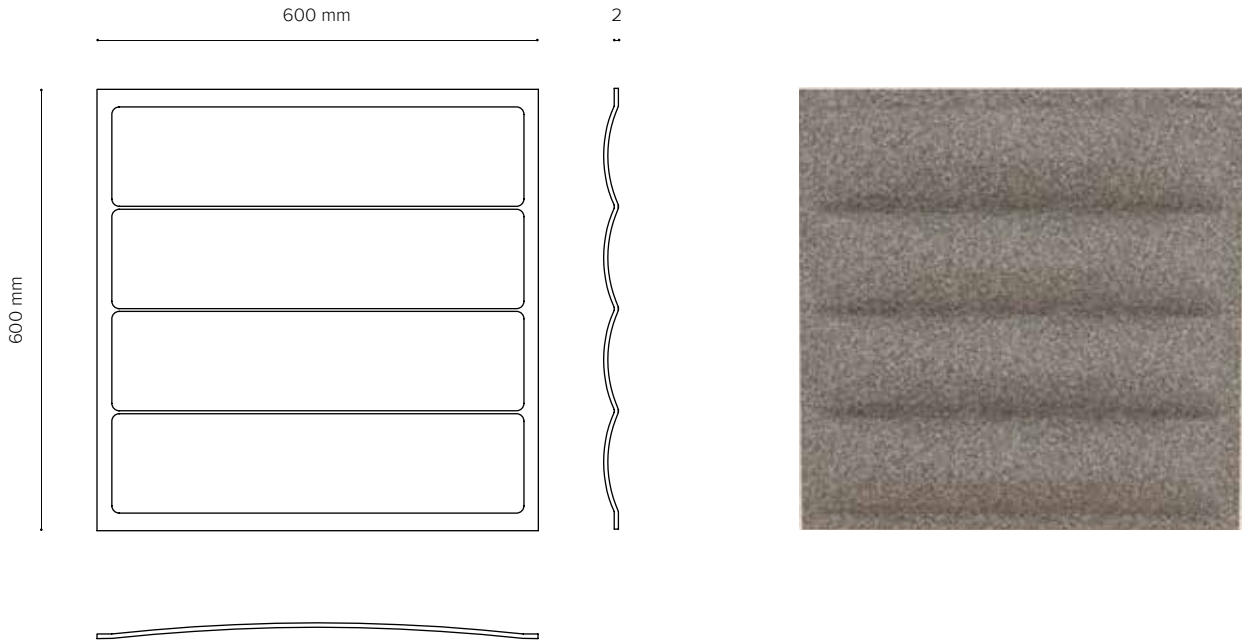
Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP04

3B-DP04 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm. Çok fazla gürültüyle mi mücadele ediyorsunuz? Polyester Elyaf Keçe malzemenin ses yalıtım özellikleri sayesinde 3B-DP04 panelleri ofisler, restoranlar ve diğer açık planlı iç mekanlar için işlevsel bir akustik çözüm sunar.

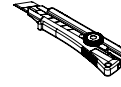


Ozellikler

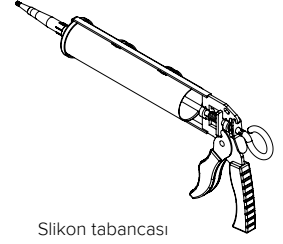
Malzeme:	Polyester Elyaf Keçe
Boyutlar:	Maks. 1350 x 2900 mm
Akustik özellikler:	NRC 0.25
Yangın sınıfı:	B-s1, d0
Renk:	FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)
Bakım:	Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



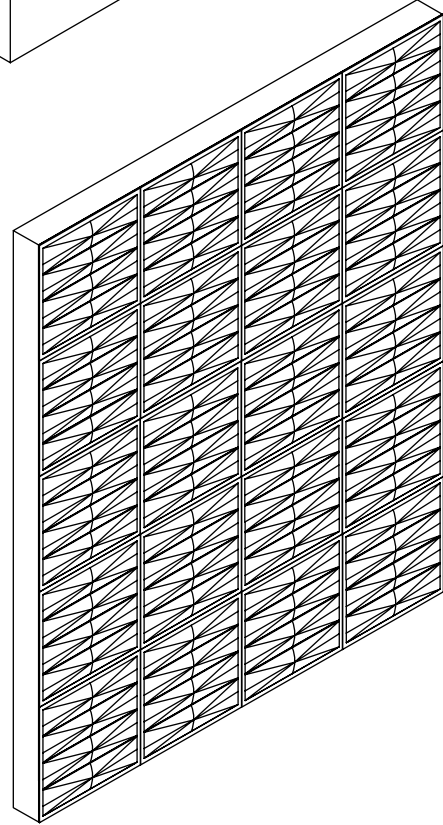
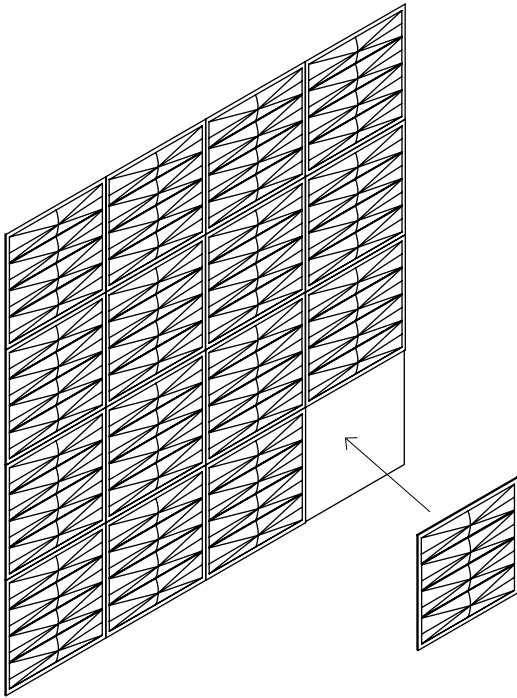
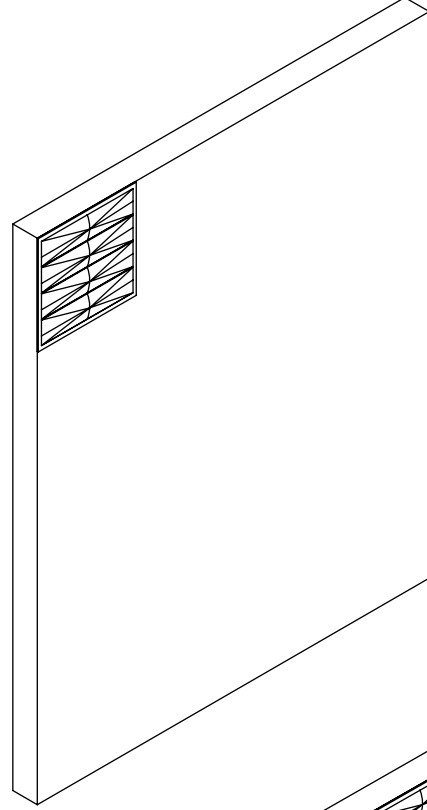
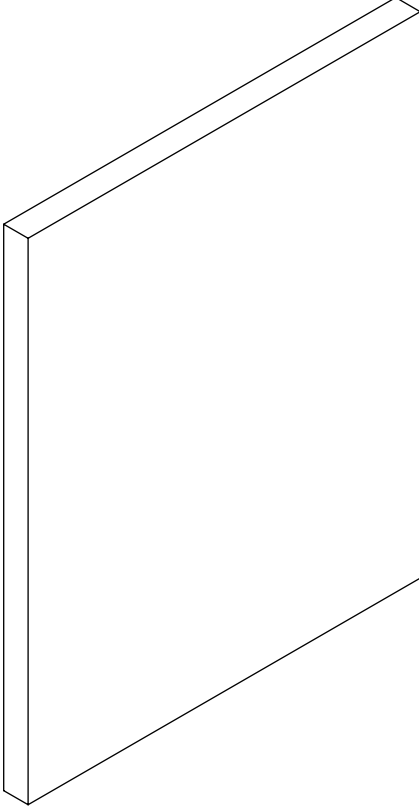
Kurulum



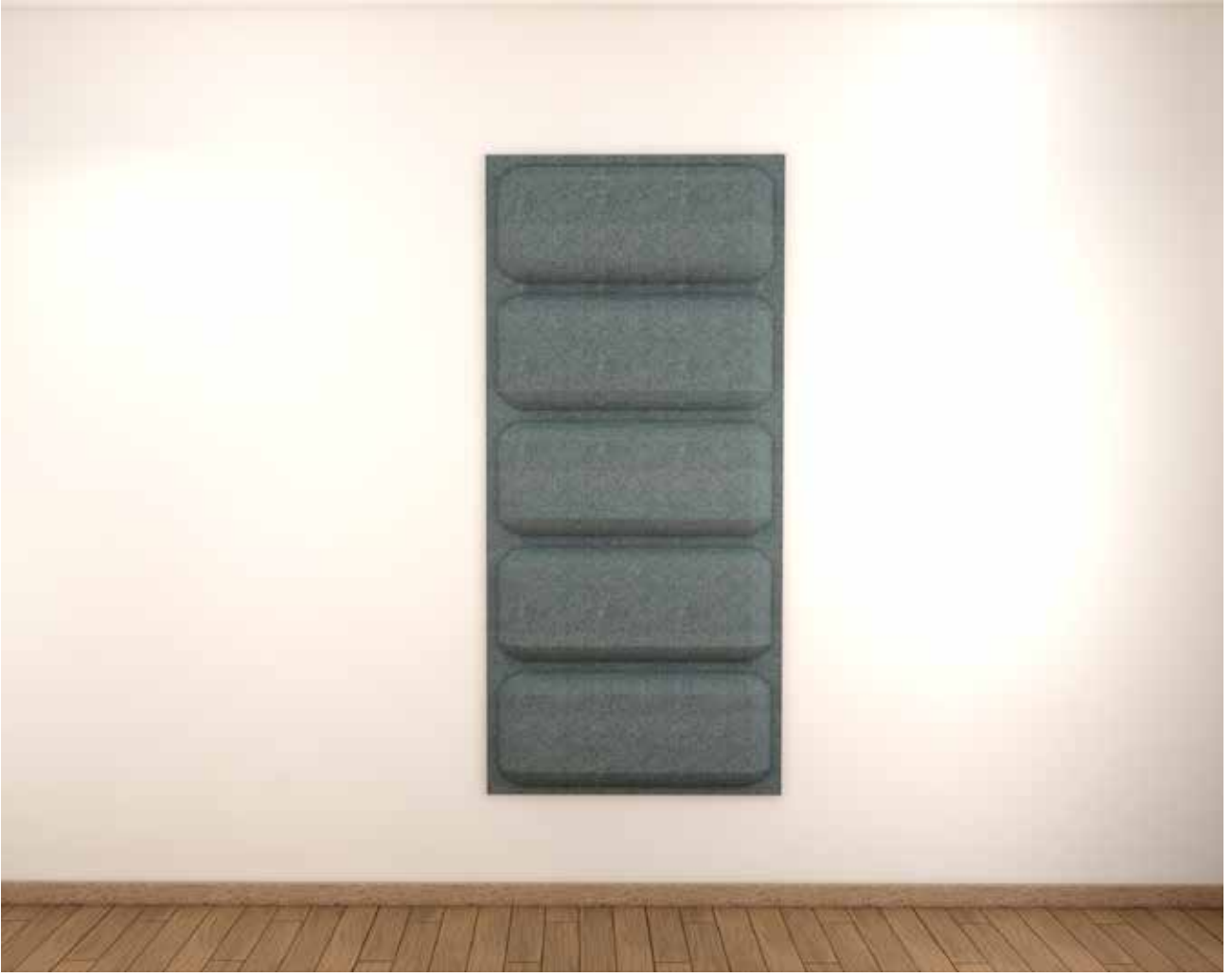
Maket bıçağı



Slikon tabancası







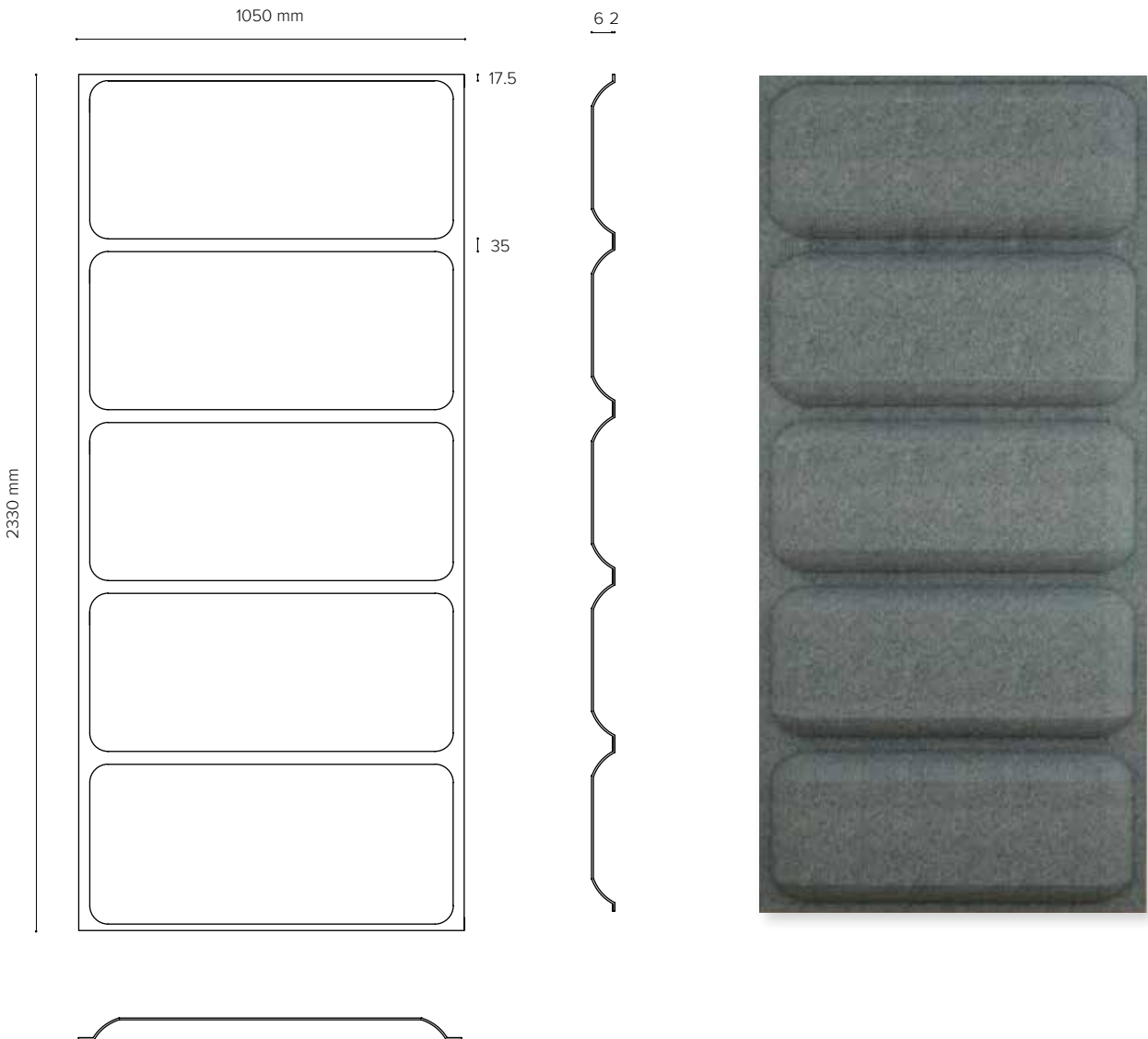
Akustik 3B Duvar Paneli | 3B-DP05

3B-DP05 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm. Çok fazla gürültüyle mi mücadele ediyorsunuz? Polyester Elyaf Keçe malzemenin ses yalıtım özellikleri sayesinde 3B-DP06 panelleri ofisler, restoranlar ve diğer açık planlı iç mekanlar için işlevsel bir akustik çözüm sunar.

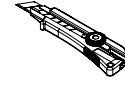
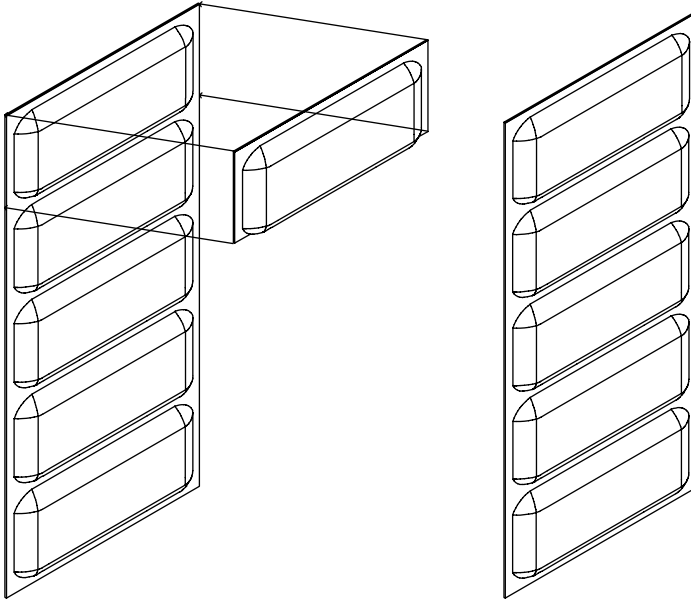


Özellikler

Malzeme:	Polyester Elyaf Keçe
Boyutlar:	Maks. 1350 x 2900 mm
Akustik özellikler:	NRC 0.25
Yangın sınıfı:	B-s1, d0
Renk:	FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)
Bakım:	Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



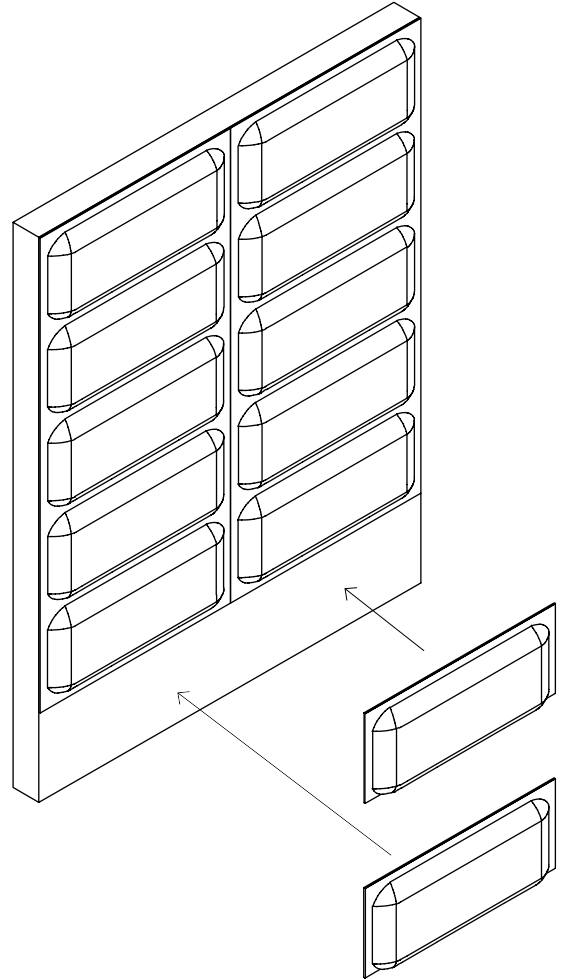
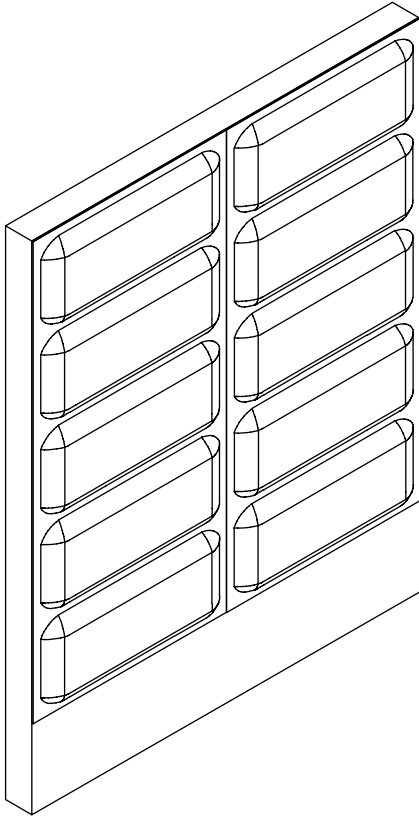
Kurulum

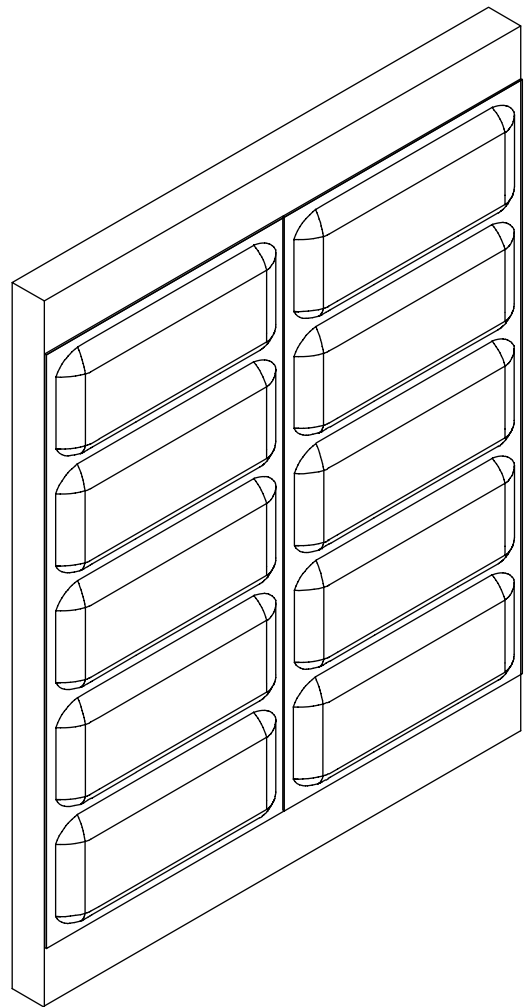
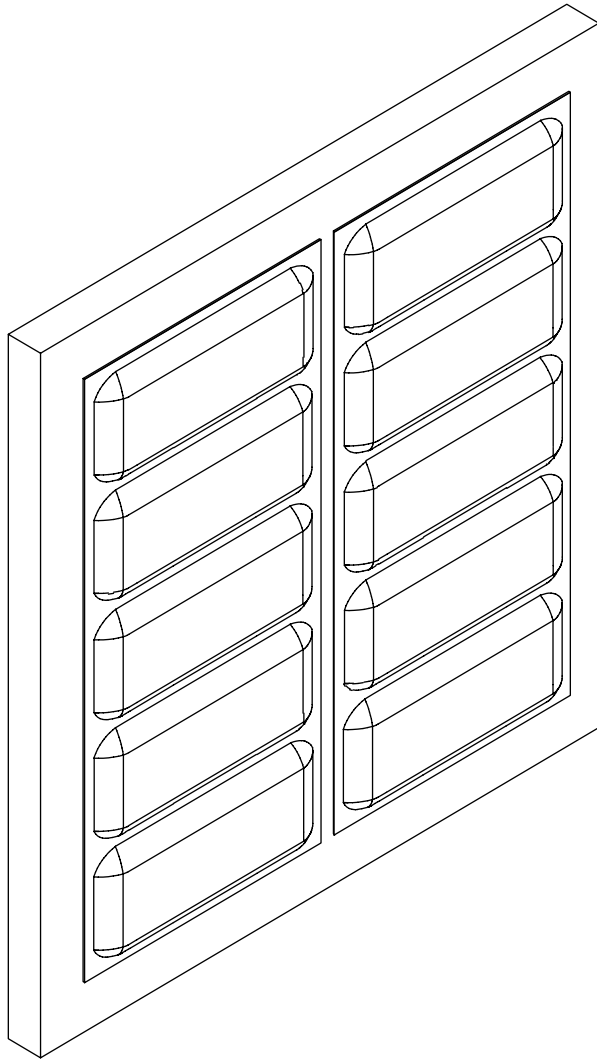


Maket bıçağı



Slikon tabancası





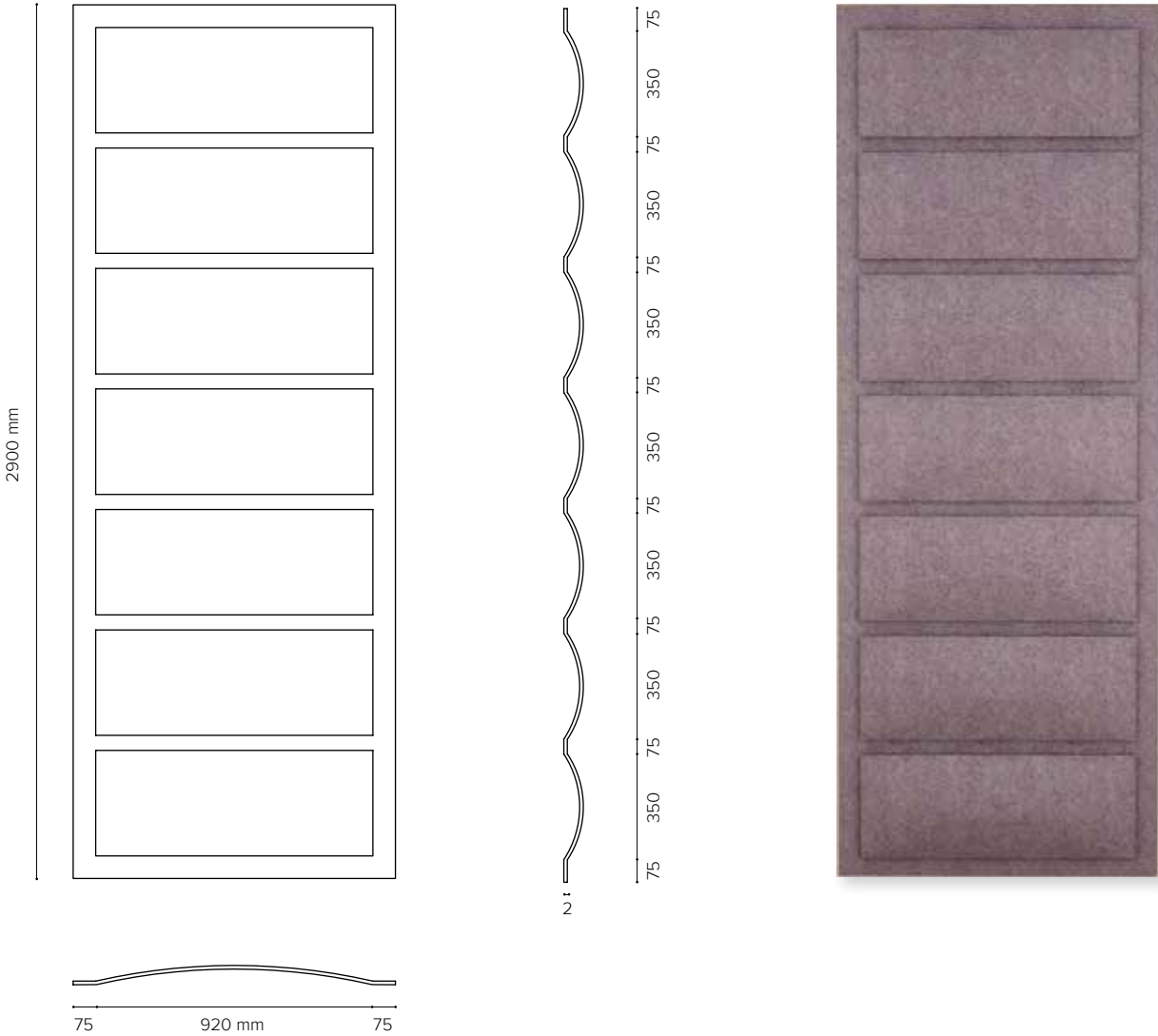


Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP06

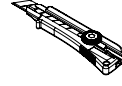
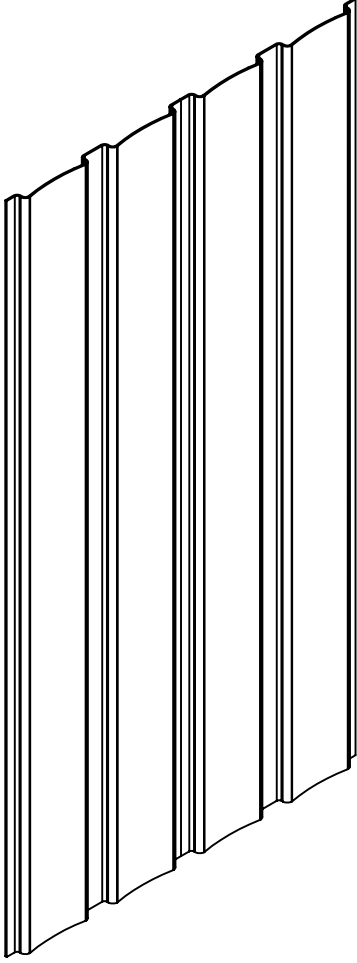
3B-DP06 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panelin tek parça olması mekanda etkili bir görünüm sağlar. Uygulaması ve kurulumu hızlıca yapılır. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm.

Ozellikler

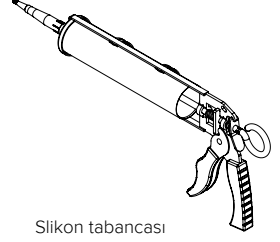
Malzeme:	Polyester Elyaf Keçe
Boyutlar:	Maks. 1350 x 2900 mm
Akustik özellikler:	NRC 0.25
Yangın sınıfı:	B-s1, d0
Renk:	FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)
Bakım:	Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



Kurulum

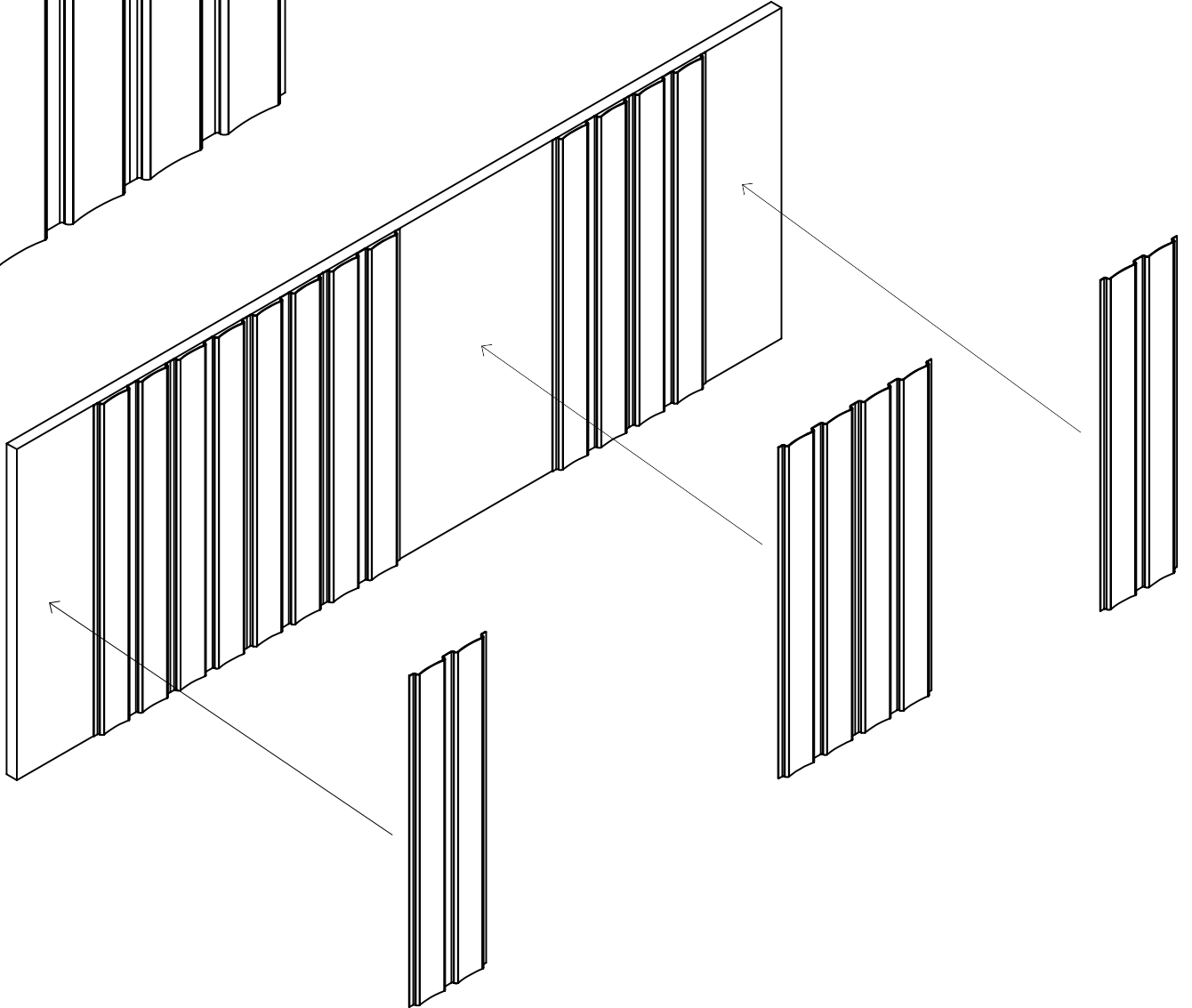


Maket bıçağı



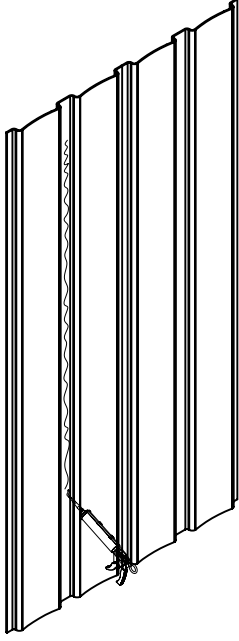
Slikon tabancası

1. Duvarın kaplamak istediğiniz tüm kısımlarını 3B-DP06 panellerle ölçün.
2. Duvarlara kaç tane tam panelin sığıdığını hesaplayın.
3. Boş parçaları doldurmak için tüm panelin ne kadar genişliğe ihtiyacınız olduğunu ölçün. Parçaları kesin.

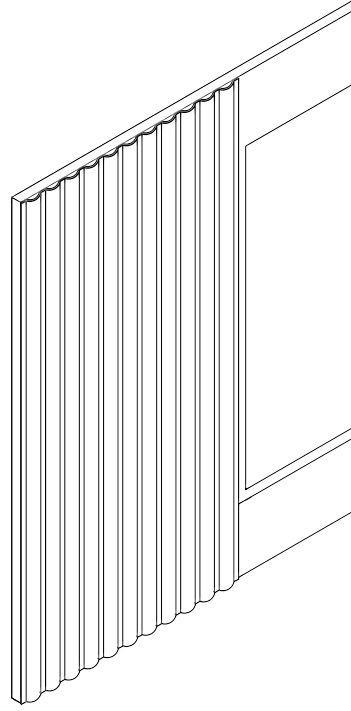


Tutkal tabancasıyla sabitlemek

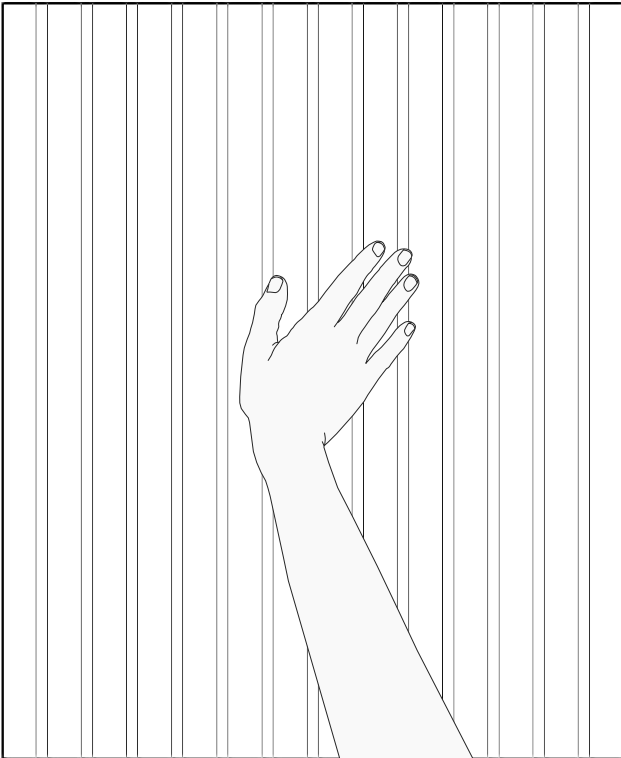
1. Yüzeyin temiz ve düz olduğundan emin olduktan sonra yapıştırıcı üreticisinin talimatlarını takip ederek yapıştırıcıyı panele uygulayın. Yapıştırıcıyı panelin düz kısımlarına eşit şekilde dağıtın.



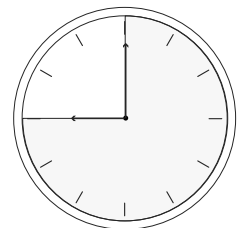
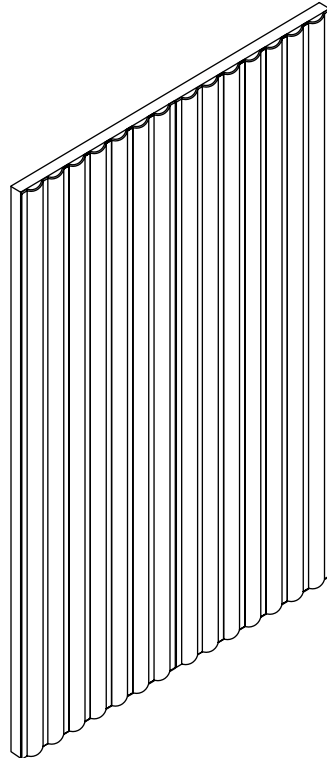
2. Paneli alttan uygulamaya başlayın ve paneli duvara hizalayın.



3. Paneli yüzeye sıkıca bastırın, köşe ve kenarların düzgün bir şekilde sabitlendiğinden emin olun.



4. Yapıştırıcının kurumasına izin verin. Sertleşme süresi değişebilir; yapıştırıcı üreticisinin tavsiyelerine uyun.





Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP07

3D-DP07 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panelin tek parça olması mekanda etkili bir görünüm sağlar. Uygulaması ve kurulumu hızlıca yapılır. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm.

Özellikler

Malzeme: Polyester Elyaf Keçe

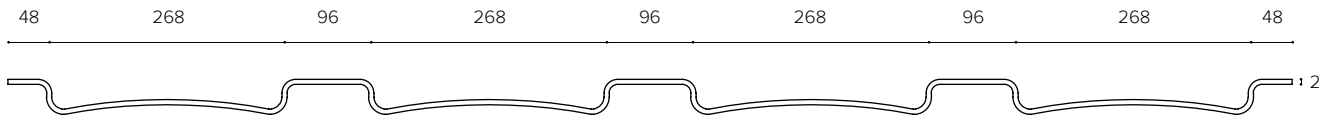
Boyutlar: Maks. 1350 x 2900 mm

Akustik özellikler: NRC 0.25

Yangın sınıfı: B-s1, d0

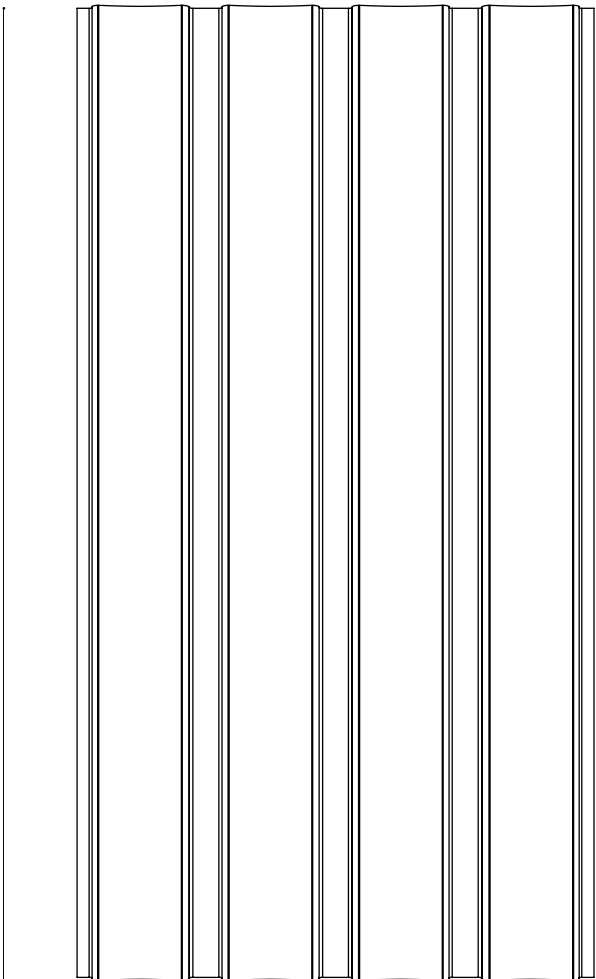
Renk: FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)

Bakım: Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.

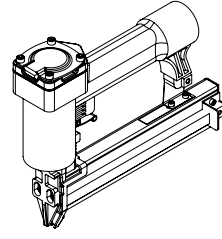
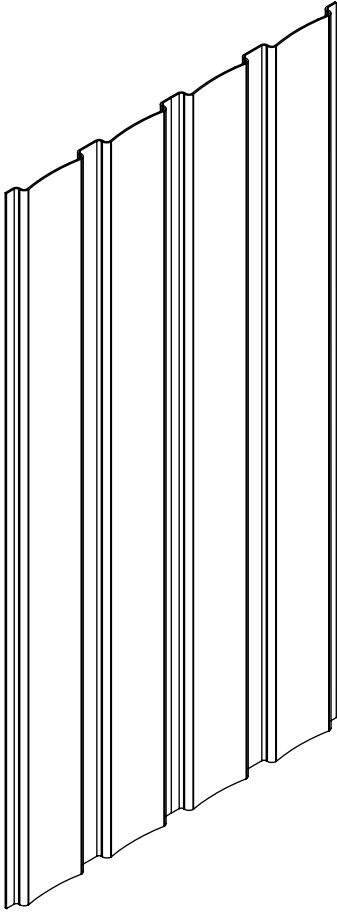


1490 mm

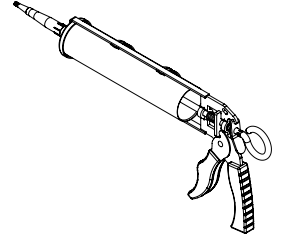
2800 mm



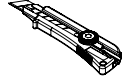
Kurulum



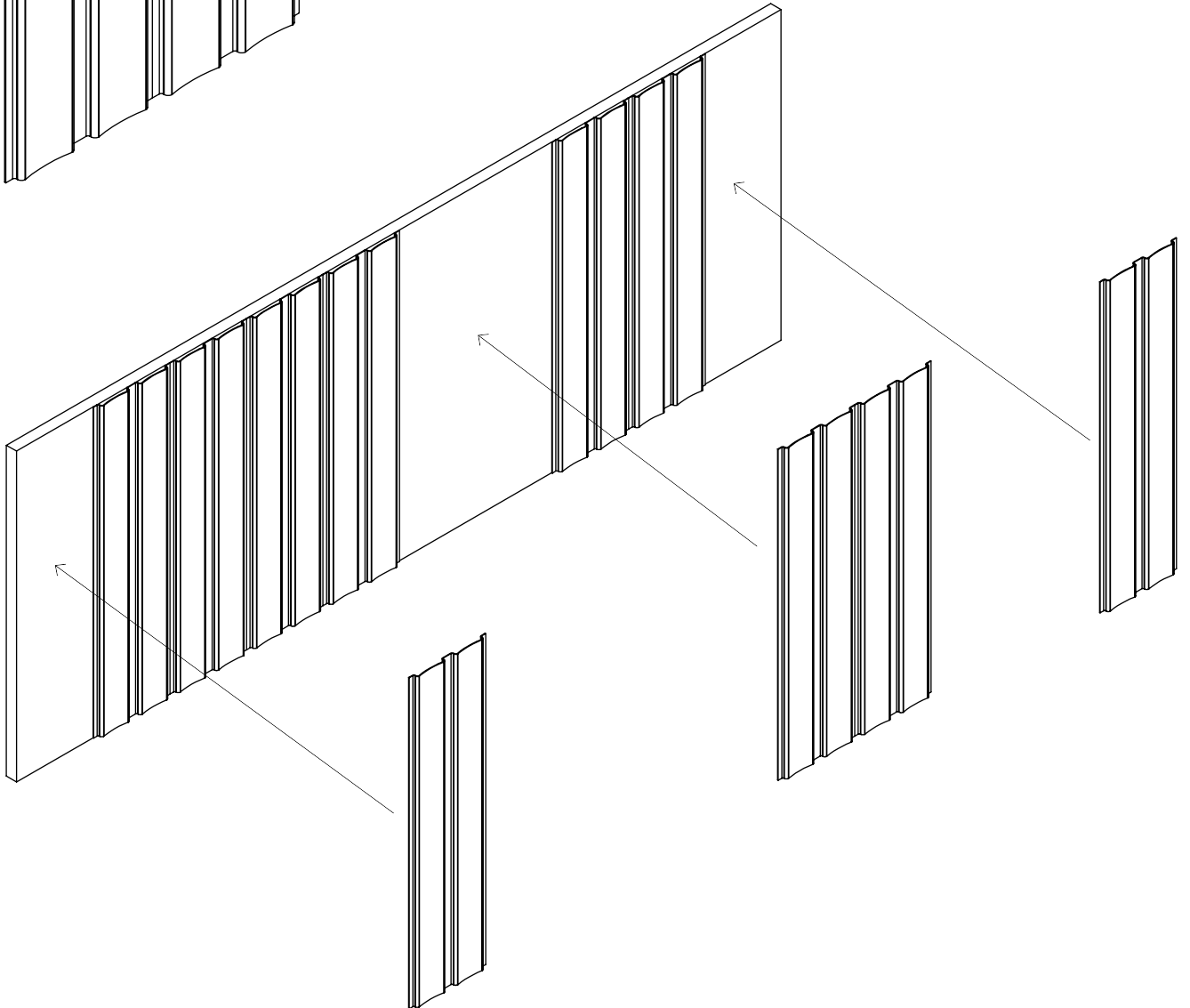
Çivi tabancası



Silikon tabancası



Maket bıçağı







Akustik 3B Duvar Paneli | 3B-DP08

3B-DP08 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm. 3B-DP08 sizi yaratıcı olmaya davet ediyor.



Özellikler

Malzeme: Polyester Elyaf Keçe

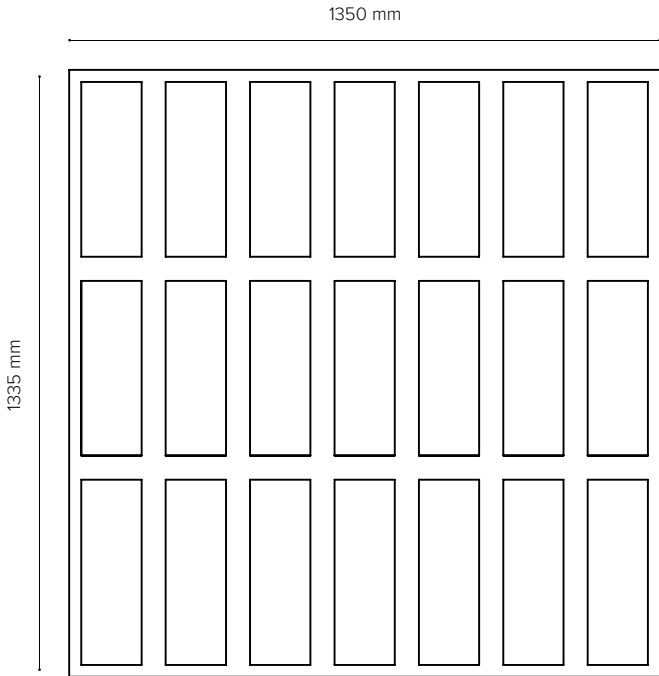
Boyutlar: Maks. 1350 x 2900 mm

Akustik özellikler: NRC 0.25

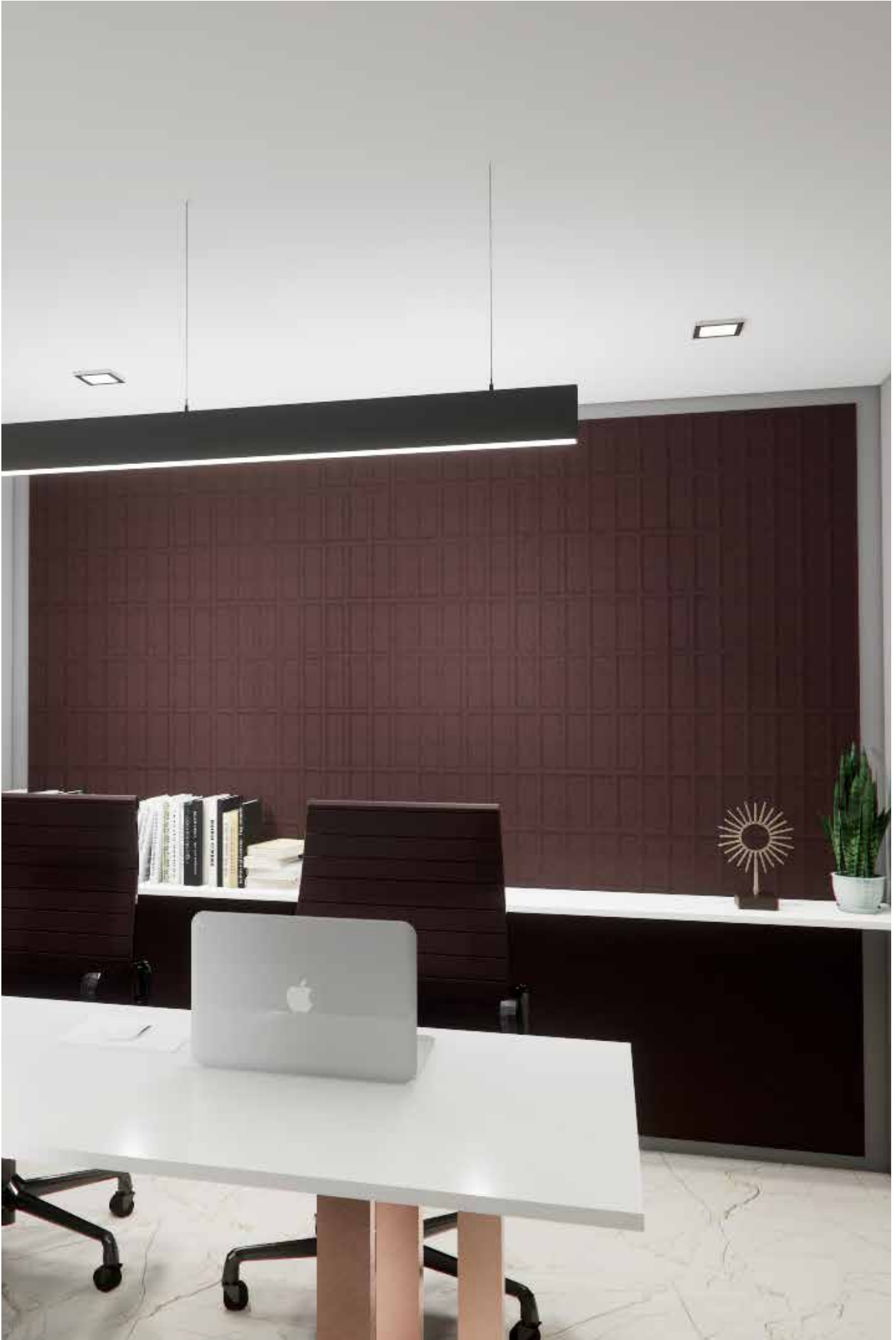
Yangın sınıfı: B-s1, d0

Renk: FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)

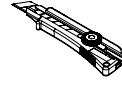
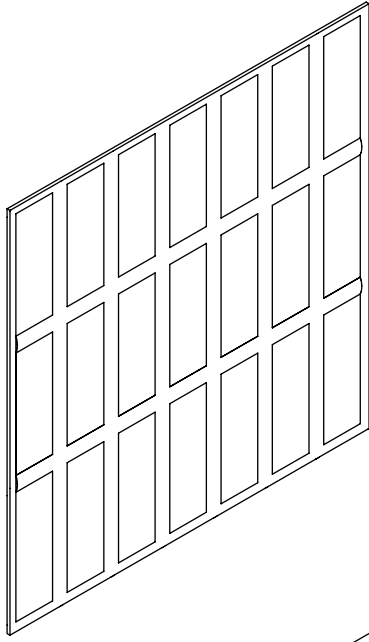
Bakım: Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



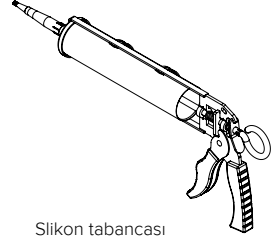
2



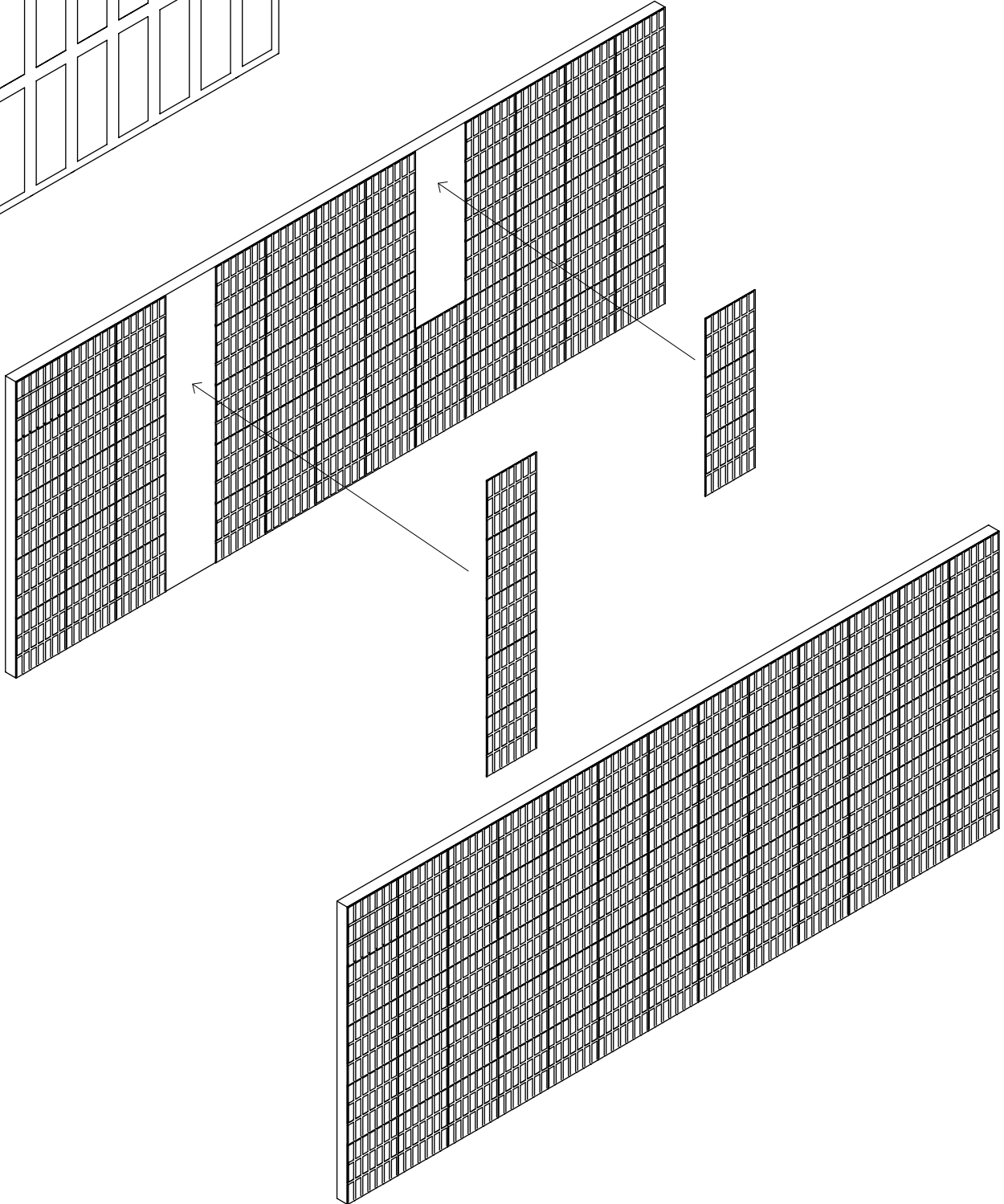
Kurulum

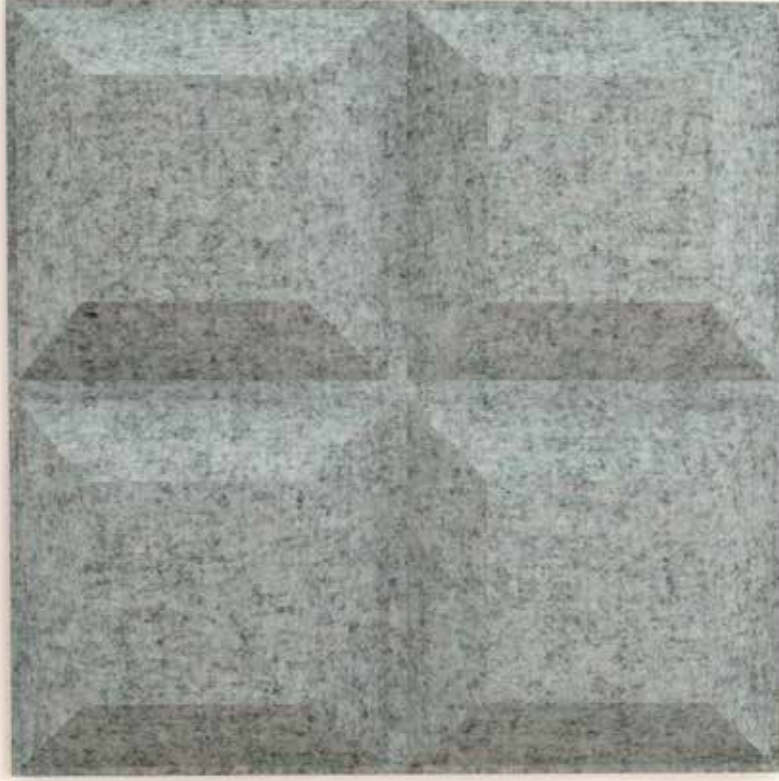


Maket bıçağı



Sikon tabancası





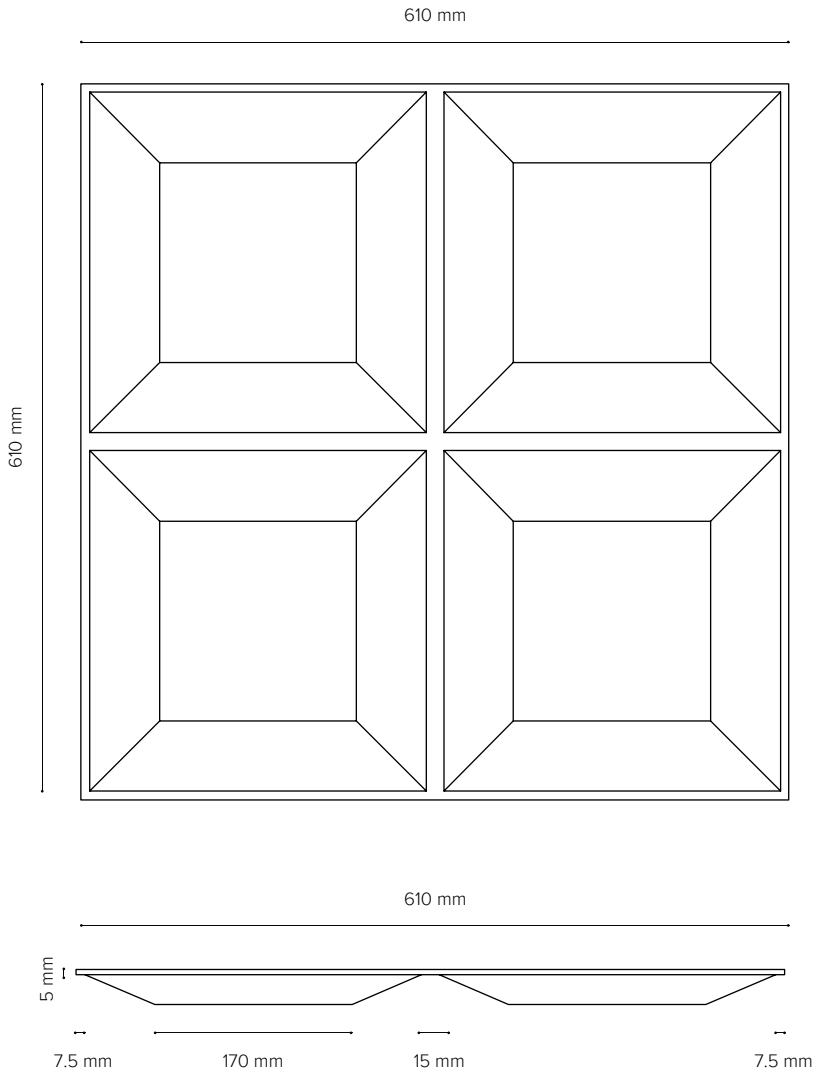
Akustik 3D Duvar Paneli | 3D-DP09

3D-DP09 her mekana ve ihtiyaca uygun evrensel bir akustik çözümdür. Panel, ses emme özellikleriyle bilinen, yumuşak ve gözenekli bir malzeme olan Polyester Elyaf Keçede yapılmıştır. Ofisler, açık alanlar ve restoranlar için mükemmel bir çözüm. 3D-DP09 sizi yaratıcı olmaya davet ediyor; geniş renk ve geniş uygulama yelpazesiyle tasarım olanakları gerçekten sonsuzdur.

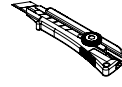


Özellikler

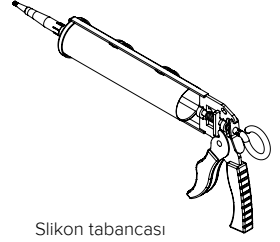
Malzeme:	Polyester Elyaf Keçe
Boyutlar:	Maks. 1350 x 2900 mm
Akustik özellikler:	NRC 0.25
Yangın sınıfı:	B-s1, d0
Renk:	FD Kartela (Bakınız sayfa 47), BF Kartela (Bakınız sayfa 51), Klasik Kartela (Bakınız sayfa 50)
Bakım:	Elektrik süpürgesi ile düşük devirde ağır baskı uygulanmadan dış yüzey temizliği yapılabilir. Nemli bir bezle hafifçe silinerek dış yüzey temizliği yapılabilir.



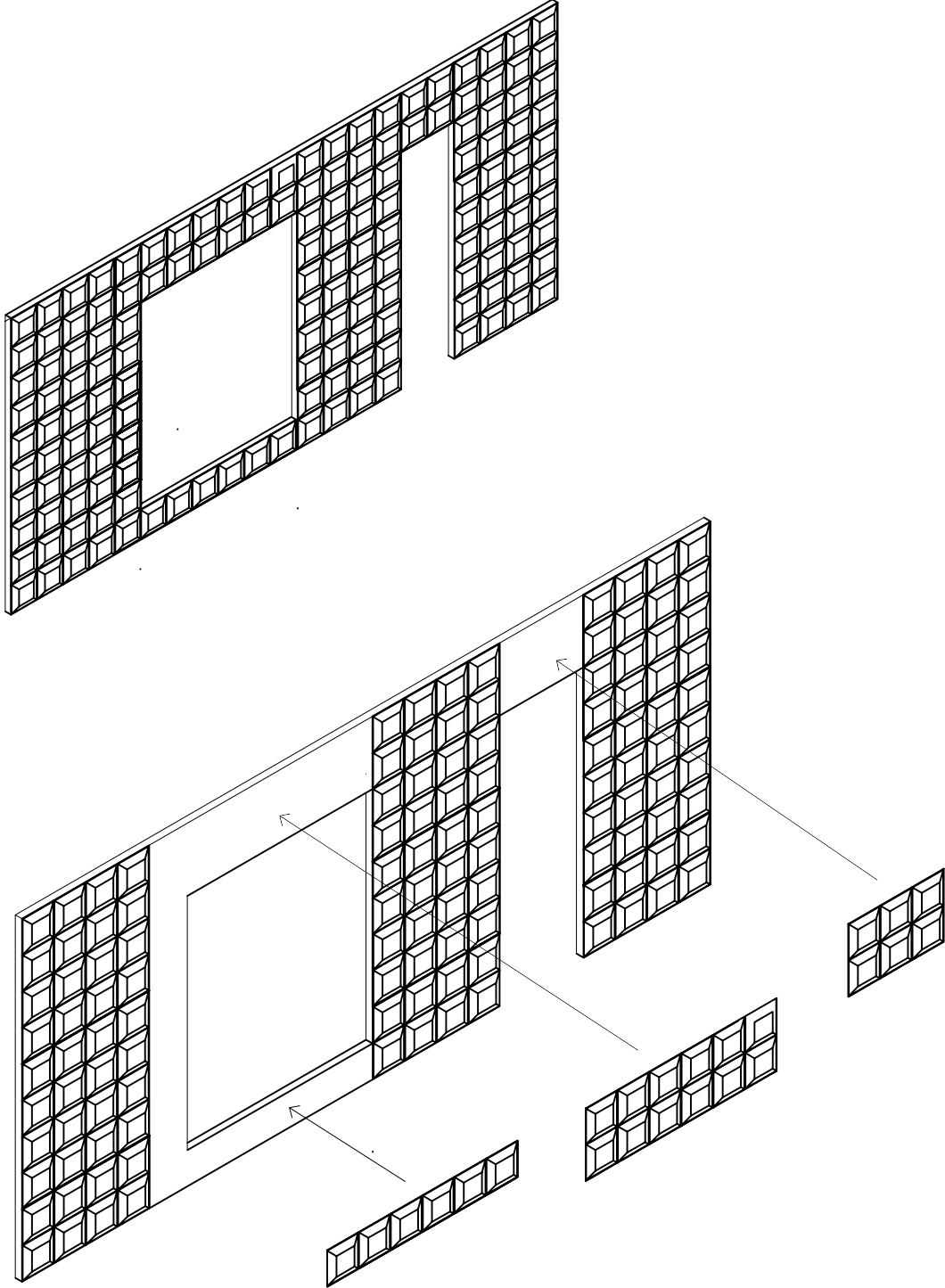
Kurulum



Maket bıçağı



Slikon tabancası



							
FD101	FD102	FD103	FD104	FD105	FD106	FD107	FD108
							
FD109	FD110	FD111	FD112	FD113	FD114	FD115	FD116
							
FD117	FD118	FD119	FD120	FD121	FD122	FD123	FD124
							
FD125	FD126	FD127	FD128	FD129	FD130	FD131	FD132
							
FD133	FD134	FD135	FD136	FD137	FD138	FD139	FD140
							
FD141	FD142	FD143	FD144	FD145	FD146	FD147	FD148
							
FD149	FD150	FD151	FD152	FD153	FD154	FD155	FD156
							
FD157	FD158	FD159	FD160	FD161	FD162	FD163	FD164
							
FD165	FD166	FD167	FD168	FD169	FD170	FD171	FD172

							
FD173	FD174	FD175	FD176	FD177	FD178	FD179	FD180
							
FD181	FD182	FD183	FD184	FD185	FD186	FD187	FD188
							
FD189	FD190	FD191	FD192	FD193	FD194	FD195	FD196
							
FD197	FD198	FD199	FD200	FD201	FD202	FD203	FD204
							
FD205	FD206	FD207	FD208	FD209	FD210	FD211	FD212
							
FD213	FD214	FD215	FD216	FD217	FD218	FD219	FD220
							
FD221	FD222	FD223	FD224	FD225	FD226	FD227	FD228
							
FD229	FD230	FD231	FD232	FD233	FD234	FD235	FD236
							
FD237	FD238	FD239	FD240	FD241	FD242	FD243	FD244

							
FD245	FD246	FD247	FD248	FD249	FD250	FD251	FD252
							
FD253	FD254	FD255	FD256	FD257	FD258	FD259	FD260
							
FD261	FD262	FD263	FD264	FD265	FD266	FD267	FD268
							
FD269	FD270	FD271	FD272	FD273	FD274	FD275	FD276
							
FD277	FD278	FD279	FD280	FD281	FD282	FD283	FD284
							
FD285	FD286	FD287	FD288	FD289	FD290	FD291	FD292
							
FD293	FD294	FD295	FD296	FD297	FD298	FD299	FD300
							
FD301	FD302	FD303	FD304	FD305	FD306	FD307	FD308
							
FD309	FD310	FD311	FD312	FD313	FD314	FD315	FD316



KK101

KK102

KK103

KK104

KK105

BF KARTELA KEÇE KUMAŞ RENKLERİ



BF01

BF02

BF03

BF04

BF05

BF06

BF07

BF08



BF09

BF10

BF11

BF12

BF13

BF14

BF15

BF16



BF17

BF18

BF19

BF20

BF21

BF22

BF23

BF24



BF25

BF26

BF27

BF28

www.feltbiakustik.com

Yeni ürün tasarımları ve çözümler için
Feltbi'in web sitesini ziyaret edin.

feltbiakustik.com üzerinden projenizi
planlayıp görselleştirebilir, fiyat teklifi
alabilir ve siparişinizi verebilirsiniz.

Tüm çözümlerimiz ve tasarımlarımız
hakkında güncel bilgilere sahip olmak için
Feltbi Akustik'in sosyal medya ve dijital
platformlarını ziyaret edin.

Bizi takip edin:



Showroom / Merkez Ofis:

Gülbahar Mahallesi Cemal Suriri Sokak
Halim Meriç İş Merkezi
No: 15-E D: 41 34120
Mecidiyeköy, Şişli, İstanbul, Türkiye

Üretim İstanbul:

Bozkurt Mahallesi Dolapdere Caddesi
No: 167 34375 Şişli, İstanbul, Türkiye

Fabrika:

Uşak Org. San. Bölgesi
110. Cadde No: 300
64000 Uşak, Türkiye

T: 444 30 64

info@feltbiacoustic.com

www.feltbiakustik.com

www.feltbiacoustic.com

FeltBi

Felt Building Insulation