











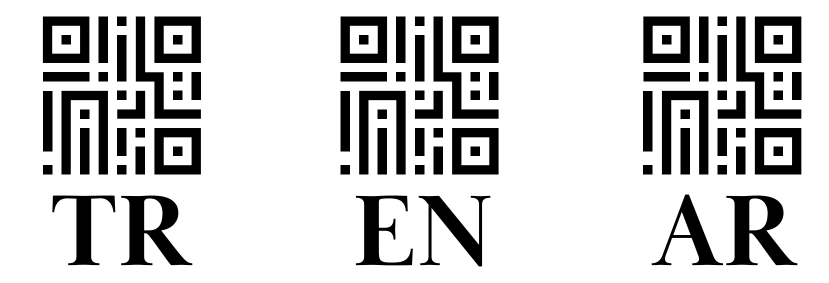




www.eko-cit.com











## خبرة 20 سنة في القطاع

والأسلاك الشائكة بالكامل في منشآت الإنتاج الخاصة بنا، ،PVC نقوم بتصنيع منتجاتنا من سياج العشب، والأسلاك الشبكية، والشبكات المطلية بـ Ekoçit نحن في .باستخدام عمليات تصنيع فريدة من نوعها تابعة لشركتنا، وبما يتوافقٍ مع معايير الجودة العالية

.من خلال الجمع بين التصميم الجمالي وخبرتنا الطويلة في هذا القطاع، نقدم حلولًا قوية من الناحية الوظيفية والبصرية

. تتمثل مهمتنا في قطاع سياج العشب في تجاوز توقعات العملاء من خلال تقديم منتجات ذات جودة عالية، وجمالية، وطويلة العمر ،Ekoçit بصفتنا شركة

.نسعى من خلال توفير حلول مخصصة لكل مشروع إلى جعل المساحات المعيشية أكثر أمانًا، وأناقة، وخضرة

وبفضل نهجنا الإنتاجي الذي يواكب أحدث التقنيات المتطورة، فإن أولويتنا القصوى هي تقديم خدمات سريعة، وموثوقة، ومستدامة للعملاء الأفراد والمؤسسات على حد .سواء

.ومن خلال تطوير منتجات صديقة للبيئة ومتوافقة مع الطبيعة، نتبنى نموذج إنتاج يهدف إلى حماية الحاضر والمستقبل على حد سواء

## نحن ننتج

في منشآت الإنتاج الحديثة لدينا، ننتج سياجات عشبية مقاومة لظروف الطقس الخارجية، ذات تصميم جمالي وصديقة للبيئة. نولي اهتمامًا كبيرًا لعمليات مراقبة الجودة في كل مرحلة من مراحل منتجاتنا، لنقدم للمستخدم منتجات آمنة، ذات عمر طويل ومظهر مرضٍ بصريًا. كما نلتزم بتقديم تجربة خدمة متكاملة تشمل الدعم بعد البيع، التسليم السريع، والحلول الخاصة لكل مشروع. هدفنا ليس فقط أن نكون موردين للمنتجات، بل أن نكون شريكًا موثوقًا للحلول في قطاع السياجات العشبية.

## **AHMET SEPETCİ**

رئيس مجلس الإدارة، إيكوچيت-إيكوبارك



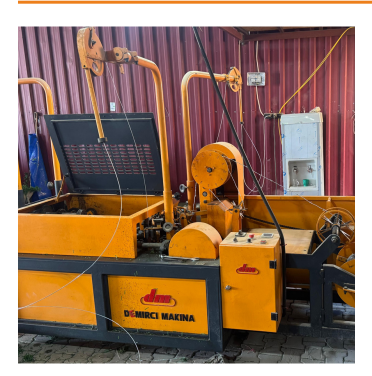




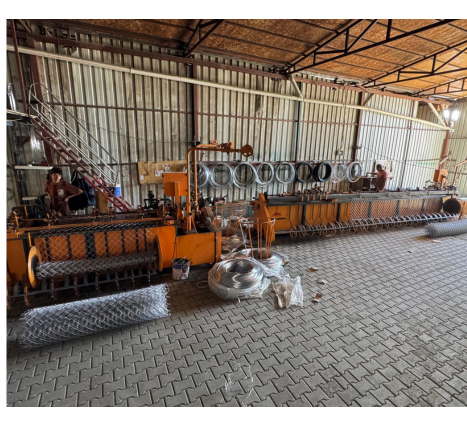














## الفرق مع إيكوچيت

من أجل التخصص في المجالات التي نعمل فيها، بذلنا كل جهد وتضحية لازمَين لضمّ كلٍّ من أدوات ومعدات البناء المطلوبة، بالإضافة إلى الكوادر الفنية المؤهلة، ضمن مؤسستنا

وفي هذا الإطار، عند اختيار الفريق الفني العامل ضمن مجموعتنا، نولي أقصى درجات العناية والاهتمام ليس فقط لضمان امتلاكه المعرفة والخبرة الكافية في مجاله، بل .أيضًا للحفاظ على الاحترام المتبادل والانسجام فيما بينهم، ولترسيخ هذا الاحتراف في علاقاتهم مع المؤسسات والهيئات التي يتعاملون معها .هدفنا هو تقديم حلول مبدئية عالية الجودة وذات جدوى اقتصادية، استنادًا إلى مبدأ إتمام جميع المشاريع في الوقت المحدد

### مهمتنا

للحفاظ على أعلى معايير الجودة والتميّز، وضمان أقصى درجات رضا العملاء، نسعى إلى إنجاز التزاماتنا في أقصر وقت ممكن وبأعلى مستوى من الجودة، بهدف ابتكار أعمال قيّمة تدوم طويلاً

## رؤيتنا

أن نكون مؤسسة محترمة وموثوقة في المجالات التي نخدمها، ننمو بشكل مستمر كل عام وفقًا لمبادئنا وأهدافنا؛ وأن نظل واعين بمسؤولياتنا .الاجتماعية، ملتزمين بقيمنا، وحساسين تجاه البيئة؛ وأن نصبح شركة رائدة تعكس المعنى الحقيقي للجودة في الصناعة

> AHMET SEPETCİ رئيس مجلس الإدارة، إيكوچيت-إيكوبارك





# سياج عشبي

هو نوع من السياج يعمل كجدار جمالي، يخفي المساحة عن النظر من الخارج؛ عصري وأنيق وجذاب بصريًا، ومقاوم للتآكل



#### <u>القياس</u>

**الارتفاع:** 50 سم، 75 سم، 100 سم، 120 سم، 150 سم، 200 سم

**طول:** 1 لفة : 10 م

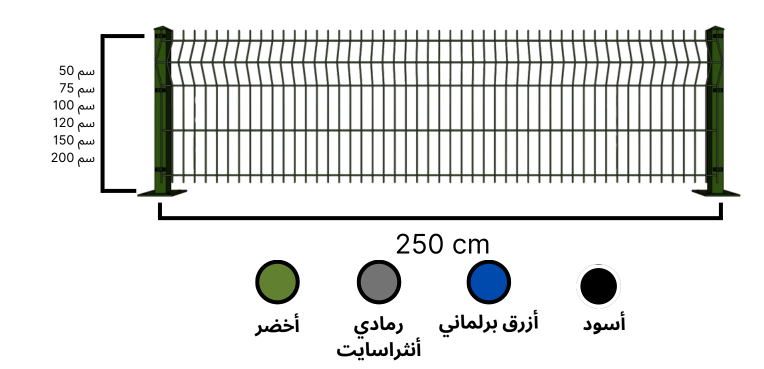
**المسافة بين الأسنان:** 45 مم، 50 مم

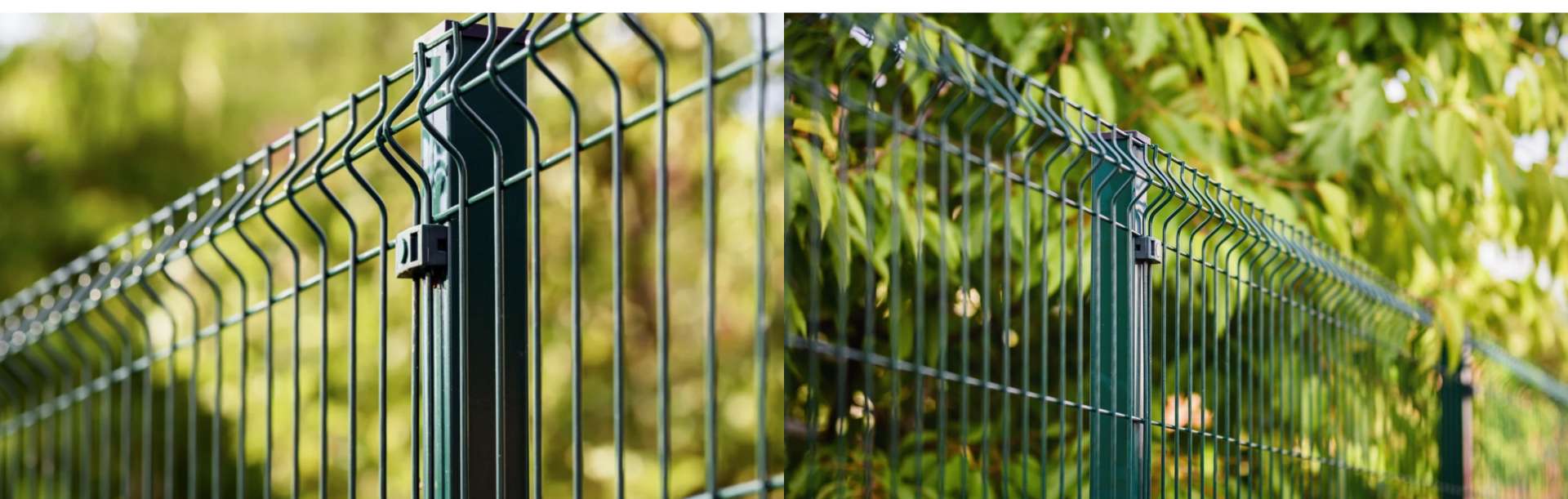




# سياج لوحي

تم تصميمه لجعل الحدود أكثر أمانًا وصلابة. يُستخدم لتوفير مستوى عالٍ من الحماية في المناطق الخاصة. وبفضل مظهره العصري وتصميمه الأنيق، لا يخلق سياجًا قبيحًا حول محيطك.

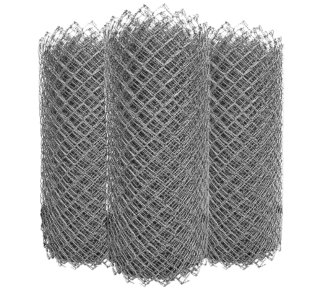


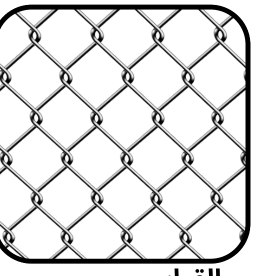




## سياج سلك مجلفن

هذه أنظمة سياج سلكية تُصنَّع باستخدام أسلاك مجلفنة عبر طريقة النسج. يُعدّ سلك الشبك المجلفن المنتج الأكثر استخدامًا عالميًا لأمن المحيط. .تسمح بنيته طويلة الأمد وخفيفة الوزن باستخدامه في جميع أنواع التضاريس





**لارتفاع:** 150 سم

**طول:** 1 لفة : 20 م

المسافة بين الأسنان: 40 مم، 45 مم، 50 مم، 55 مم، 60

مم، 75 مم، 70 مم، 75 مم **سُمك السلك:** 2 مم، 2.2 مم، 2.5 مم

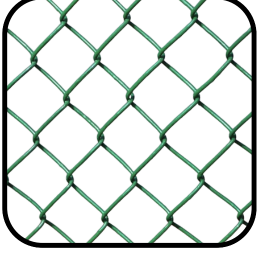




## PVC سیاج سلکی مطلی ب

كلوريد) PVC هو في الأساس نظام سياج يُنتَج عن طريق تطبيق طلاء على الأسلاك المجلفنة. يجعل هذا الطلاء شبكة الأسلاك أكثر (البوليفينيل مقاومة للعوامل الخارجية ويُطيل من عمرها الافتراضي. في الوقت نفسه، .يوفّر مظهرًا جماليًا يساهم بشكل إيجابي في المناظر المحيطة





**لارتفاع:** 150 سم

**طول:** 1 لفة : 20 ٍ م

المسافة بين الأسنان: 40 مم، 45 مم، 50 مم، 55 مم، 60





## سلك شائك

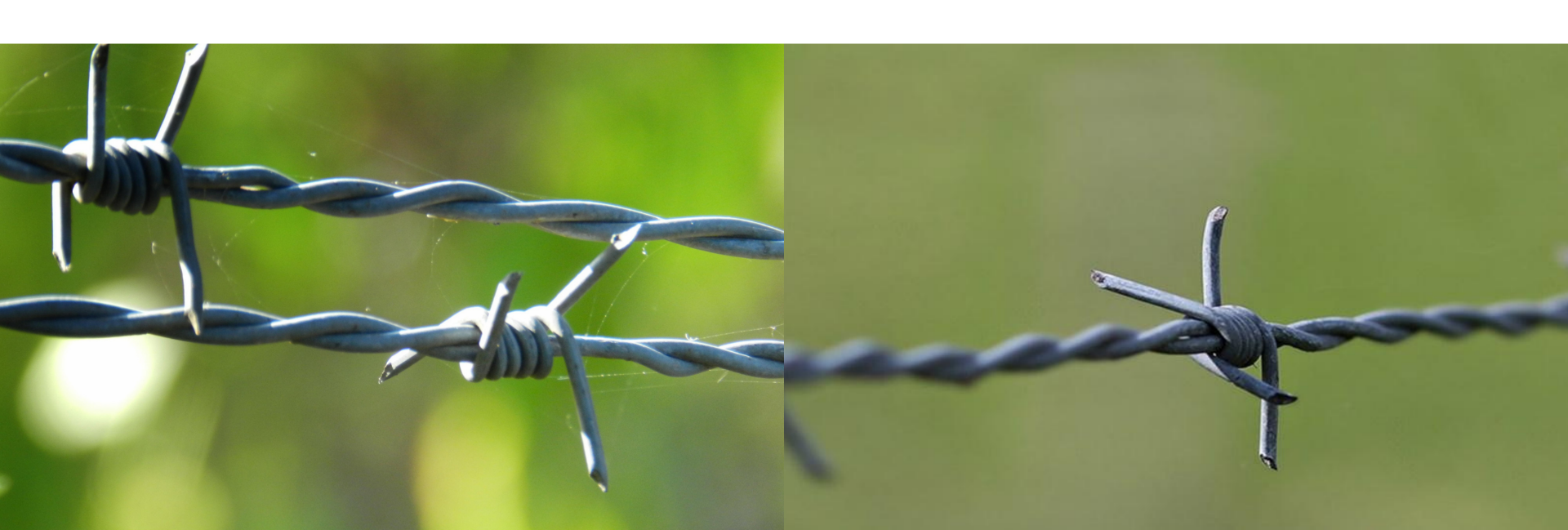
السلك الشائك هو مادة سياج أمني يتم إضافة أشواك حادة عليه على طول الأسلاك. يُستخدم بشكل عام لتحديد الحدود وضمان الأمن.





<u>القياس</u>

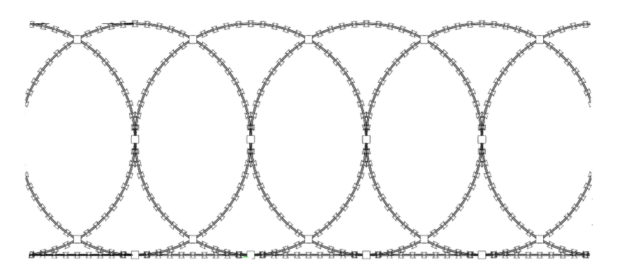
**الطول: لفة 1.6 مم:** 200 م / 2 مم: 250 م **سُمك السلك:** 1.6 مم، 2 مم





## سلك شفرات مسطح

السلك الشائك ذو الشفرات، الذي يكون عادةً على شكل بيضاوي، يُستخدم لتأمين منطقة محددة. الهدف منه هو زيادة مستوى الأمان ومنع التسلق فوق السياج.



#### <u>القياس</u>

الطول: 1 لفة: 30 م

القطر: 45 سم، 60 سم، 90 سم

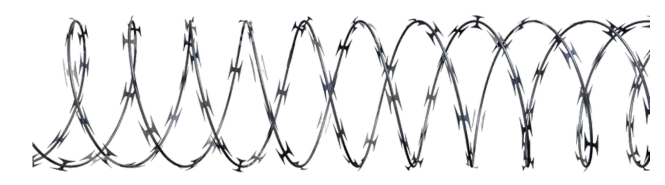
سُمك السلك: 1.6 مم، 2 مم





# سلك شفرات حلزوني

السلك الشائك ذو الشفرات، الذي يكون عادةً على شكل بيضاوي، يُستخدم لتأمين منطقة محددة. الهدف منه هو زيادة مستوى الأمان ومنع التسلق فوق السياج.

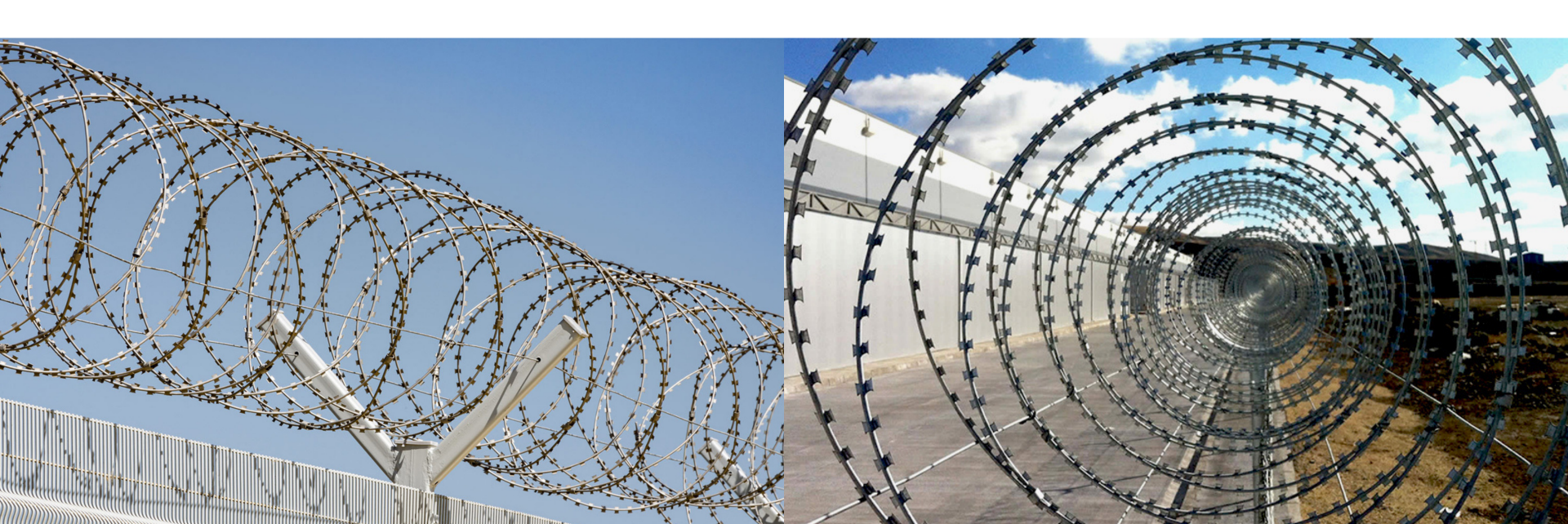


#### <u>القياس</u>

**الطول:** 1 لفة: 12 م

**القطر:** 45 سم، 60 سم، 90 سم

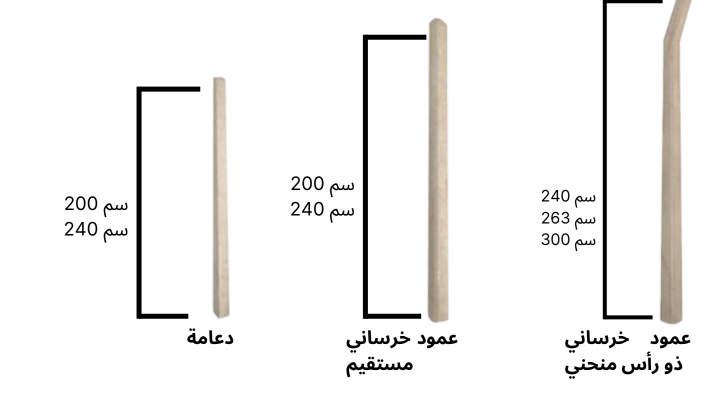
**سُمك السلك:** 1.6 مم، 2 مم





## عمود خرساني

الأعمدة الخرسانية هي أعمدة دعم سياج متينة، تُستخدم بشكل خاص في أنظمة شبك الأسلاك. إنها مقاومة للصدمات القوية ومصممة لتحمّل الظروف البيئية لسنوات عديدة.







وي: **E-Ç9** 

## زاوية معدنة

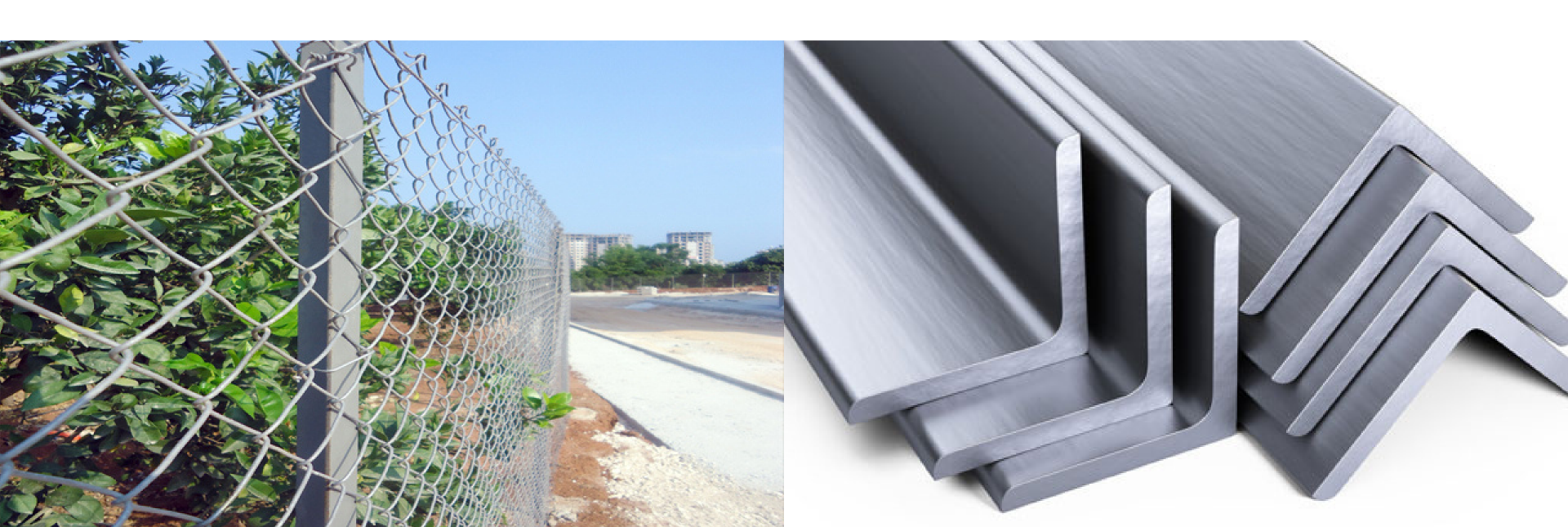
زاوية معدنة هي نوع من الاعمدة الصلبة تُستخدم بشكل شائع في تطبيقات السياج، حيث توفر المتانة والمرونة بفضل تصميمها الزاوي. تُستخدم بشكل خاص كعناصر داعمة وحاملة للأحمال في الهياكل.



<u>القياس</u>

**الطول:** 200 سم

**السُمك:** 4×4×3 مم

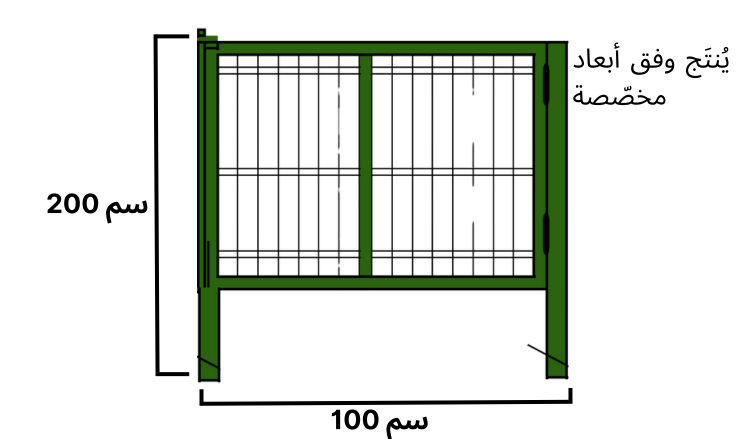




## بوابة للمشاة

بوابة المشاة هي أبواب يمكن فتحها باستخدام القوة البدنية. يمكن استخدامها في المباني أو في العديد من الأماكن الأخرى. ويمكننا القول خاصة في الآونة الأخيرة إن هذه الأبواب أصبحت أكثر تفضيلًا



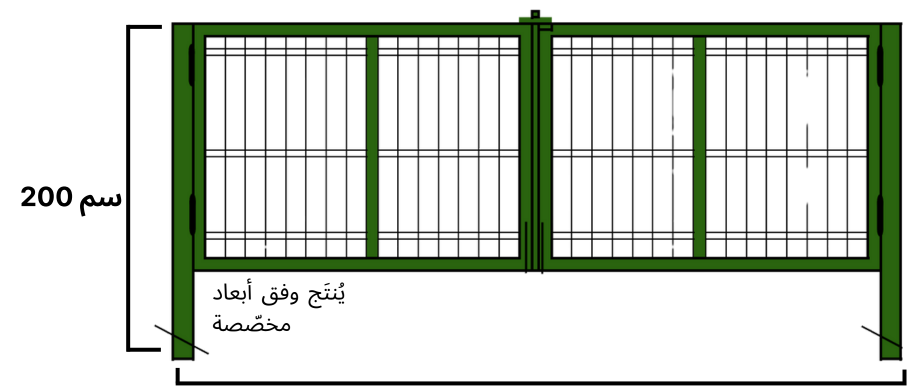






## باب معدنی ذو جناحین

هي بوابات مزدوجة الأجنحة تُستخدم في الحدائق لدخول السيارات والمشاة، وكذلك لعمليات إدخال وإخراج المواد. يساهم تصميمها المزدوج في توفير .مساحة أكبر للاستفادة منها



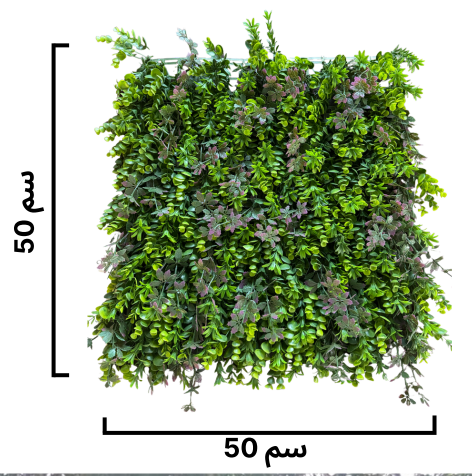
#### سم 200x200





## جدار نباتي زخرفي

الجدار النباتي، المصمم لإضفاء لمسة طبيعية على المساحات الداخلية والخارجية، يمكن أن يجذب الانتباه بمظهره العصري وتصميمه الجمالي .الجذاب. يتم دمج نباتات صناعية متنوعة عند إنشاء هذه الجدران







## تغطية الأرضيات بالإيبوكسي

تغطية الأرضيات بالإيبوكسي هي نظام راتنج مكون من مادتين يُطبق على . الأسطح مثل الخرسانة

.يُشكّل سطحًا صلبًا، ناعمًا، لامعًا ومتينًا

يُعتبر هذا النوع من التغطية شائعًا جدًا وذو متانة طويلة خاصة في المناطق الصناعية، مواقف السيارات، المخازن، المستشفيات، المدارس، ملاعب كرة السلة، ملاعب الكرة الطائرة، وتطبيقات ملاعب كرة القدم

































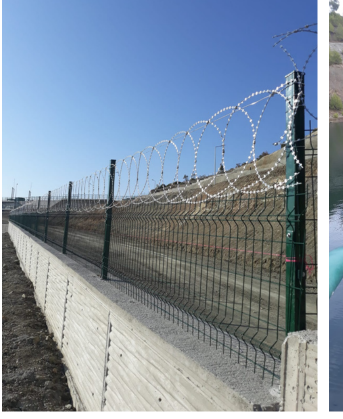


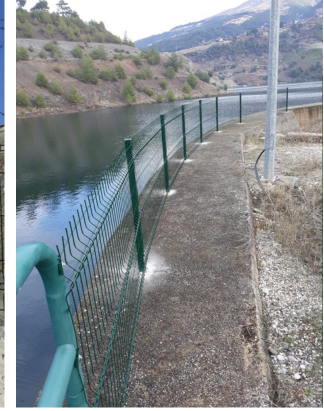


























# معلومات الاتصال





+90 533 545 55 23

حي أوروتش ريس، شارع الطريق الدائري الغربي، رقم 99/أ، أونيكيشوبات، كهرمان مرعش، تركيا

# P C Cit





حي أوروتش ريس، شارع الطريق الدائري الغربي، رقم 99/أ، أونيكيشوبات، كهرمان مرعش، تركيا