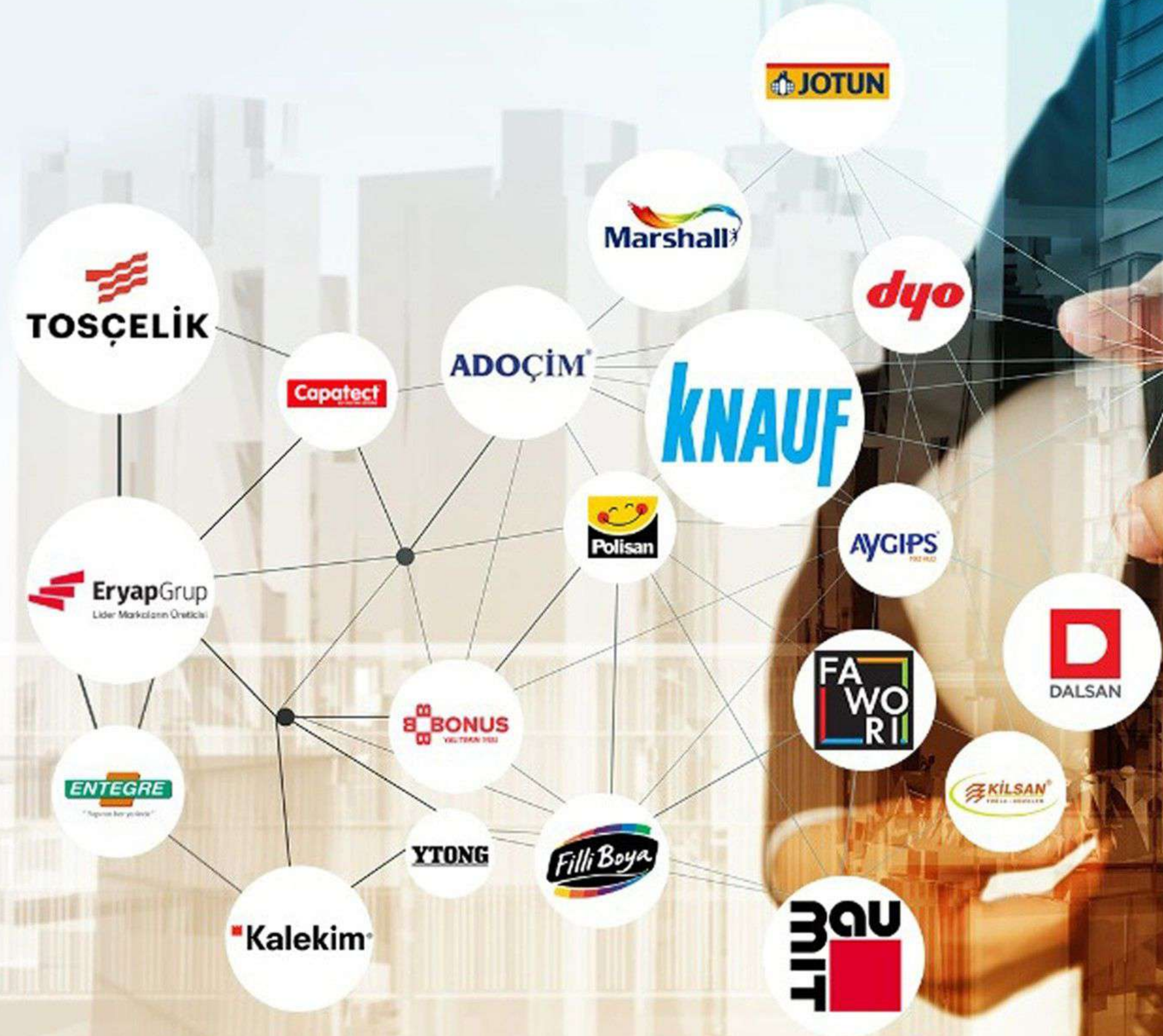




gölgeyap CONSTRUCTION MATERIALS

شركة جولجة ياب المساهمة





gölgeyap

من نحن؟

تأسست شركة جولجة ياب عام 2006؛ من أجل تلبية احتياجات البناء الأساسية مثل العزل الحراري وعزل الصوت والعزل المائي وتقديم حلول لشركات المقاولات.

كما أن شركتنا في شراكة حل مع الشركات الرائدة من فنتها في مجال العزل ولا تقتصر بتوريد منتوجات هذه العلامات التجارية فقط، بل تقوم بتطبيقها مع شركائها في الحلول.

العزل الحراري

أصبح توفير الطاقة أيضا موضوعا ذا أهمية كبيرة مع تحول مو ارد الطاقة إلى قضية مهمة في العالم. فشركة جولجة ياب التي تعمل مع الشركات المتخصصة في مجالاتها، تقدم لكم العديد من الحلول المختلفة في مجال تغطية السقوف.

عزل الصوت

عزل الصوت مهم للغاية للمنازل المريحة والداقة. فعزل المباني عن الصوت هي خدمة تطلبها شركات المقاولات بشكل متكرر ولاسيما في المدن المزدهمة.

مواد تغطية السقوف

تأتي تغطية السقوف في بداية عمليات العزل الرئيسية المطبقة في العزل الحراري. يمكن توفير قدر كبير من العزل الحراري للمباني مع عملية تغطية السقوف المطبقة على هيكل عظمي من الحديد.

العزل المائي

يتم إجراء العزل المائي لمنع المياه من التراكم في نقاط معينة ومنع التسرب وإضراره نقاط الأساس للمبنى. يمكنك اختيار أي حل تر يده من خيارات حل جولجة ياب لتوريد منتجات العزل المائي أيضا.

نظم الجدران الجافة للواجهات الداخلية

أنواع مقاطع الحديد للمباني



تَكْسِيَةُ الْمَبَانِي

تكسية المباني

حلول تكسية المباني تعتبر زريقة عزل مفضلة لتوفير العزل الحراري في المباني بالإضافة إلى تقليل التوترات على سطح المبنى بسبب الاختلافات في درجات الحرارة. فشركتنا جولجة ياب هي بجانب الشركات مع منتوجات تكسية الواجهات الخارجية وتكسية المباني للشركات المتخصصة في مجالها مثل أنرجي ترم وبونس.

ما هي العلامات التجارية التي نعمل معها في تكسية المباني؟

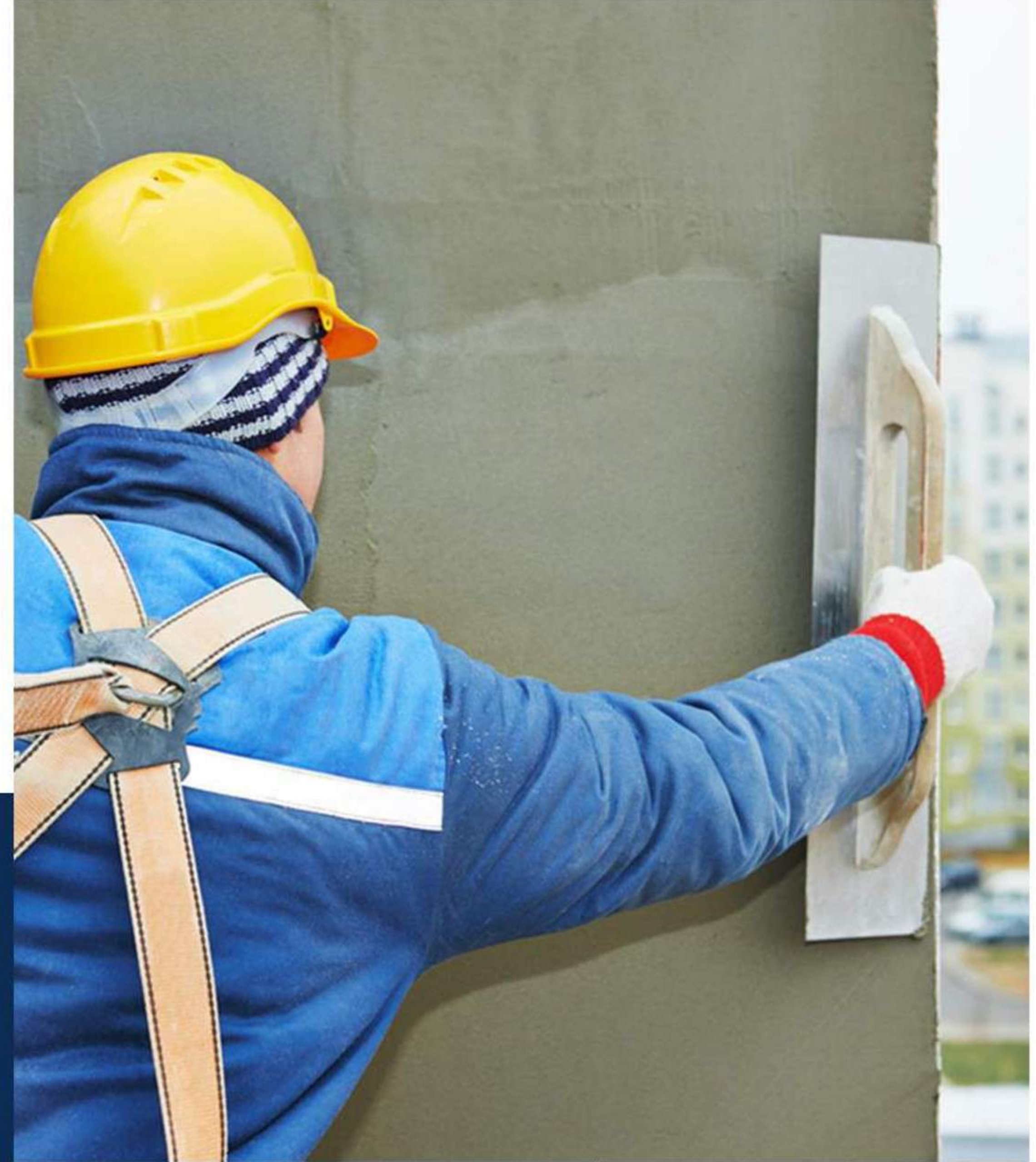
✓ تعمل شركة جولجة ياب كشركة موردة ومطبعة، تعمل مع الشركات الرائدة المتخصصة في مجالاتها مثل كاباتك وفلي بوبا ونوح غاز بتون. يمكنك الوصول إلى المنتجات التي تحتاجها لتكسية وتغطية المباني مع ميزة شركة جولجة ياب. هناك خيارات تكسية المباني مثل XPS وEPS والصوف الصخري وخرسانة الغاز من بين المنتجات التي يمكنك اختيارها من شركتنا لتكسية المباني.

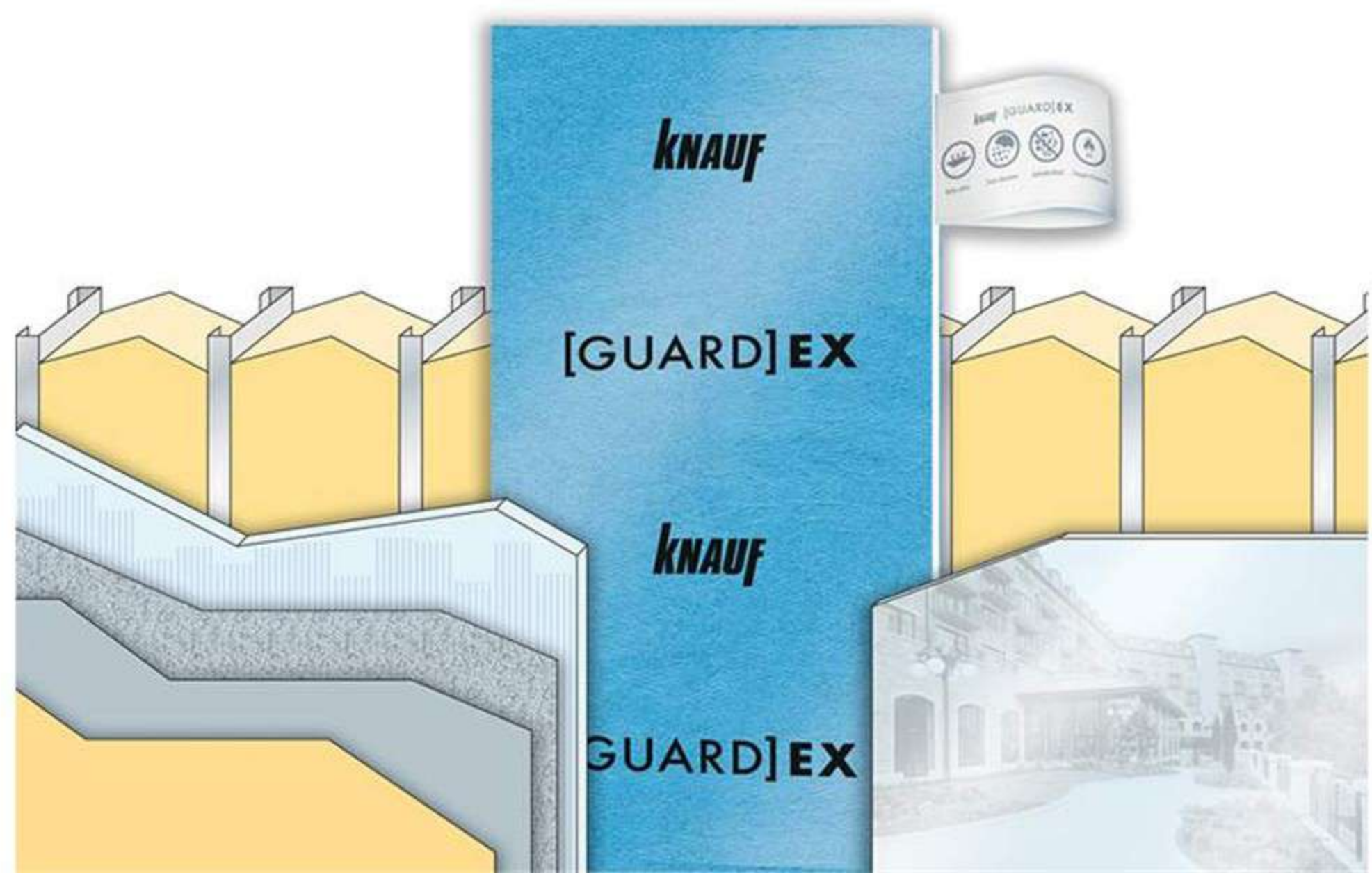
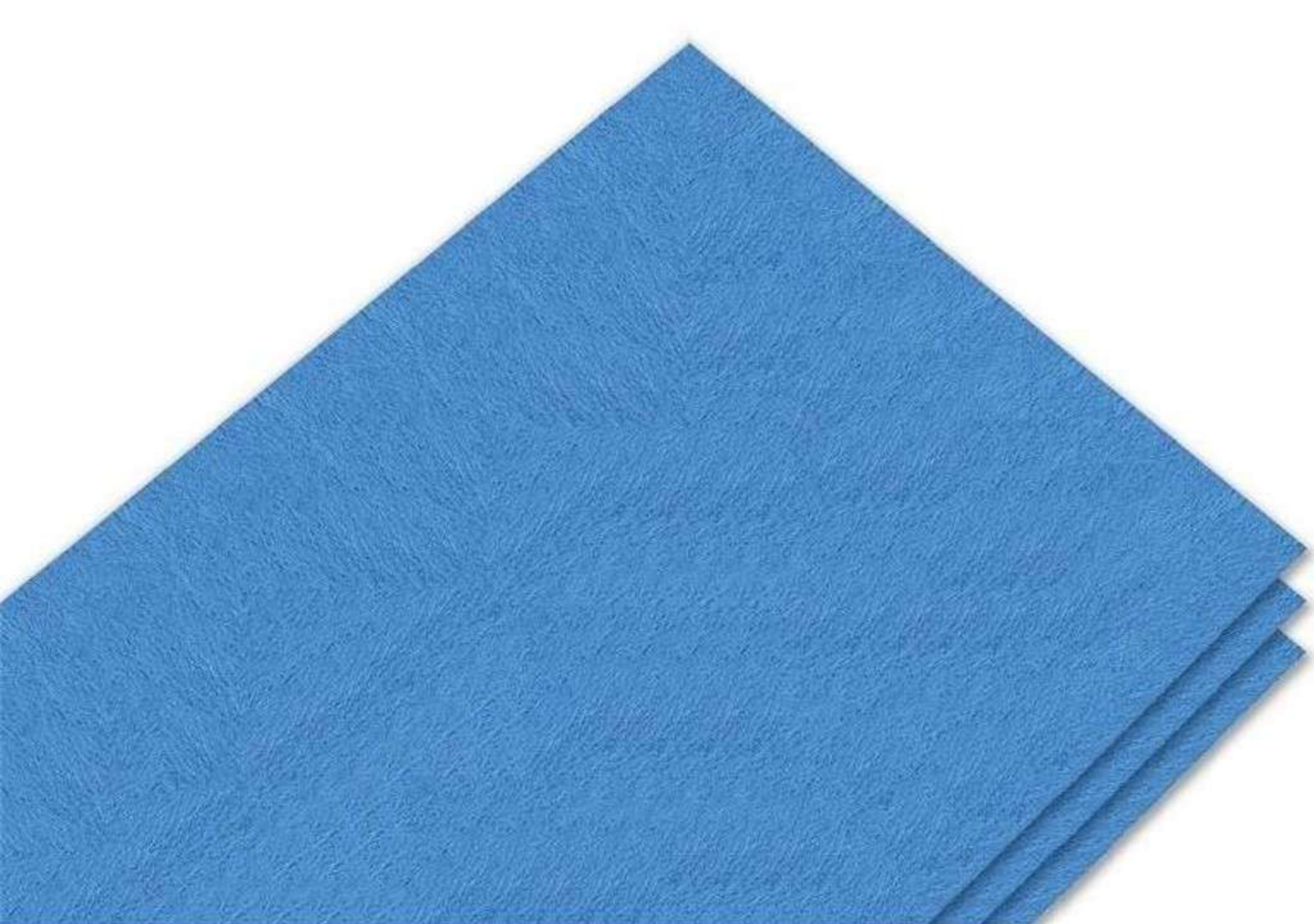
ما هي العلامات التجارية التي نعمل معها في تكسية المباني؟

✓ كما أن شركتنا خبيرة في تكسية المباني والعزل الحراري وعزل الصوت وعزل المياه وحلول العزل المماثلة وهي خبيرة أيضاً في تكسية المباني مع خبرتها التي تعود إلى عام 2006، وتقدم لم حلولاً متنوعاً. يمكن المراجعة إلى شركة جولجة ياب مع فريقها لتوريد وتطبيق منتجات تغطية المباني الخبراء.

ما هي أهمية تكسية المباني؟

تكسية المباني مهمة للغاية لحماية المباني من العوامل الخارجية. كما أن تكسية المباني تعتبر عملية لا غنى عنها في صناعة البناء الحديثة اليوم وواحدة من الحلول المفضلة لحماية السطح الخارجي للمباني، والعزل الحراري، وعزل الصوت، وعزل المياه في الواجهات الخارجية. فيجب تنفيذها من قبل فرق من ذوي الخبرة من الخبراء في هذا المجال. يمكنك اختيار ما تريد من خيارات منتوجات جولجة ياب لا سيما لعزل الحرارة والصوت.







DALSAN

corex





boardex
exterior sheathing







Rigips



ENTEGRE

"Yapının her yerinde"



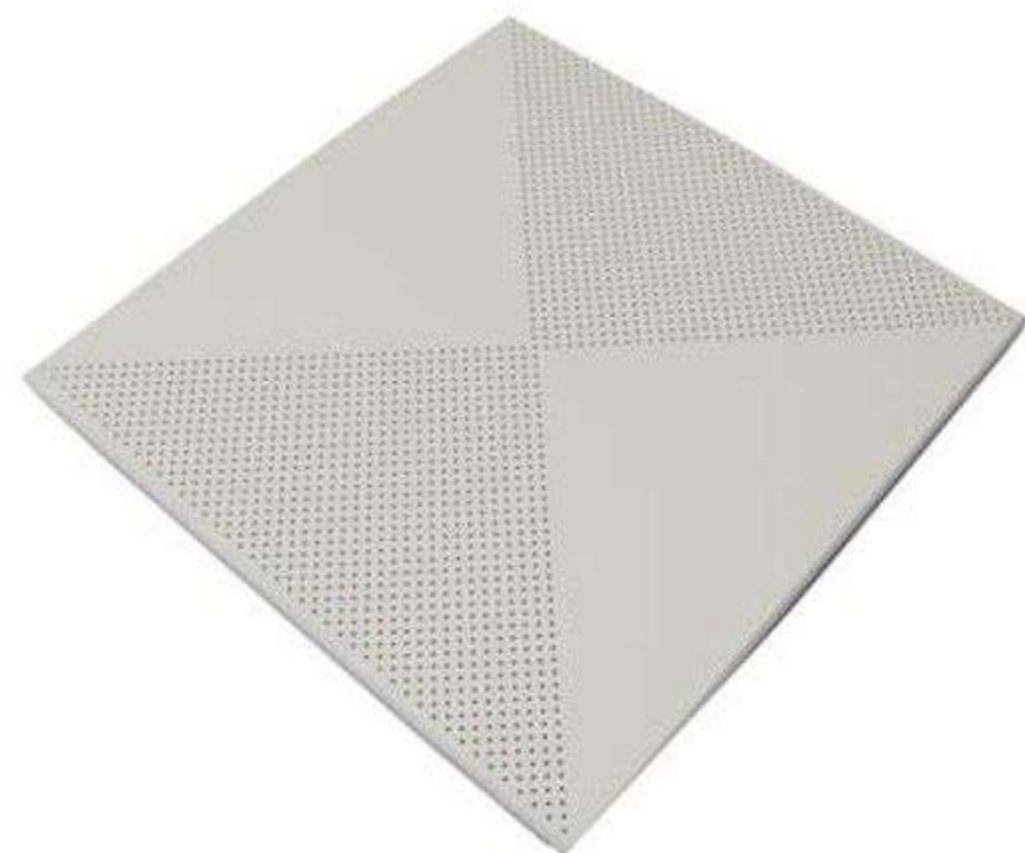
سقف معلقة حديدية

GÖLGEYAP
A.Ş.



سقف معلقة بلاستيكية

gölgęap



ملحقات ألواح الجبس

ملحقات ألواح الجبس

gölgeyap



مسمار بوق 25 x 3,5 مم



كليبس



ملقط شماعة



قطعة تمديد



أداة التثبيت



مقطع U التفصيلي



الطول: 270-300 سم

الأبعاد: 23x23

العدد في الطرد: 50



مقطع C للسقف



مقطع C75 للجدران



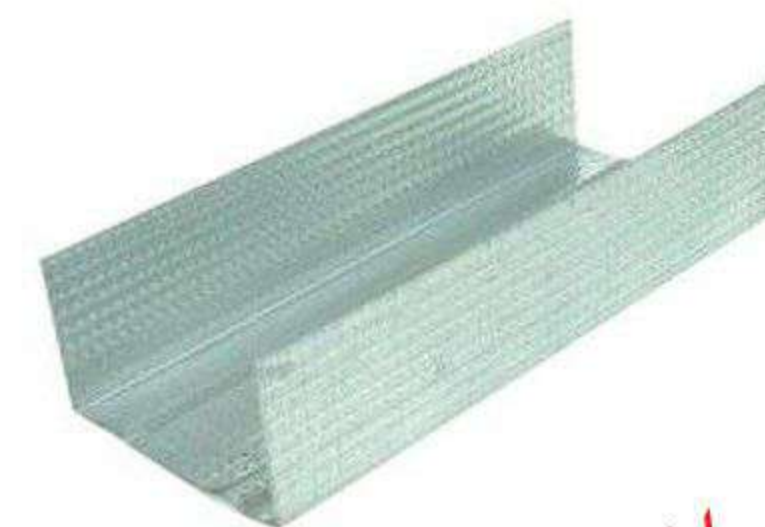
مقطع U75 للجدران



مقطع U للسقف



مقطع C100 للجدران



مقطع U50 للجدران



مقطع C للسقوف



مقطع C75 للجدران



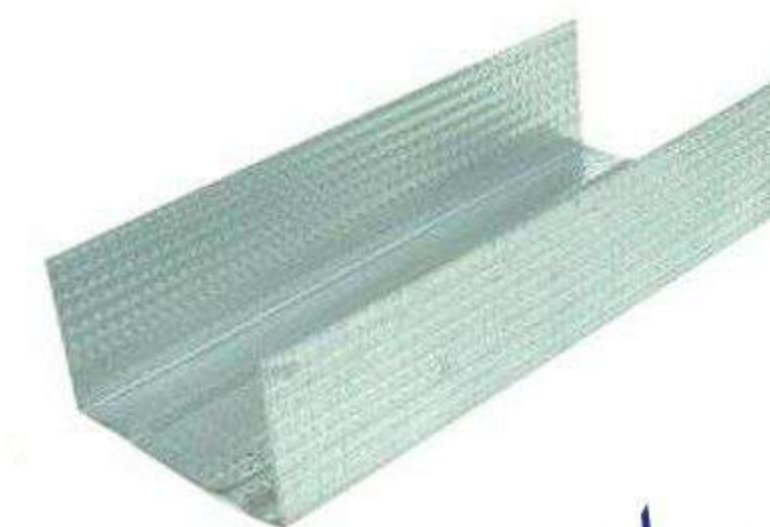
مقطع U75 للجدران



مقطع U للسقوف



مقطع C100 للجدران



مقطع U50 للجدران

العزل الحراري

العزل الحراري

حلول العزل الحراري الآن مع ميزة شركة جولجة ياب...

يعد الاستخدام الفعال للطاقة موضوعًا مدرجًا على جدول الأعمال ليس فقط في بلدنا، بل في العالم بأسره. وإذا كان الأمر يتعلق بالمباني، فنحن واثقون من مدى أهمية العزل الحراري فيها.

فإذا كنت تبحث عن شركة حيث يمكنك الوصول إلى علامات تجارية عالية الجودة وتطبيقها مع فريق من الخبراء، فيمكنك اختيار شركة جولجة ياب بفضل سنوات خبرتها.



01

مواد العزل الحراري النوعية والموظفين الخبراء

يمكنك اختيار شركة جولجة ياب لتوريد مواد عزل حراري أقل بكثير من ISO و CES من حيث القيمة. فلا تقتصر شركتنا بتوريد مواد العزل الحراري فقط، بل نقدم لكم حلولًا متنوعة مع موظفيها الخبراء حول تطبيق هذه المواد على المباني.

02

العلامات التجارية عالية الجودة للعزل الحراري معكم في شركة جولجة ياب

يمكنك اختيار شركة جولجة ياب للوصول إلى منتجات العزل الحراري التي تحمل علامات تجارية أنرجي ترم وبونس، ومنتجات العزل الحراري لعلامات تجارية فلي بوي وكاباتكس وباوميت ونوح غاز بتون وغيرها من العديد من العلامات التجارية في فئة عزل الواجهات الخارجية، كما يمكنك الوصول بسهولة إلى العديد من أنواع مواد العزل الحراري مثل EPS و XPS والخرسانة الغازية والصوف الصخري من بين المنتجات التي نقوم بتوريدها.

03

شركة جولجة ياب حازم أيضاً في مجال تكسية المباني

قد تحدث ضغوط مختلفة على الأسطح الخارجية للمباني بسبب اختلاف الحرارة. فتأتي التكسية من بين الطرق المستخدمة ليس فقط للعزل الحراري بل لتقليل الضغط على الواجهات الخارجية للمباني. يمكنك اختيار شركة جولجة ياب لحماية الأسطح الخارجية للمباني وتوفير عزل حراري عالي الجودة.

04

العزل الحراري يتطلب الخبرة

يعد العزل الحراري قضية مهمة للغاية لصناعة البناء اليوم. لأن الطاقة هي مورد مهم للعالم بأسره. فالعزل الحراري يوفر توفيرًا كبيرًا للطاقة في غضون 2-3 سنوات من تطبيقه على المباني والهياكل. يمكنك الاستفادة من مجموعة منتجات وخبرة شركة جولجة ياب إذا كنت تبحث عن شركة عزل حراري متخصصة لمبانيكم وهياكلهم.

B B B
BONUS
YALITIMIN İYİSİ

Wooler

gölgeyap



KNAUFFINSULATION



gölgeyap

KNAUFINSULATION



gölgeyap

KNAUFINSULATION



GÖRÜŞÜYÜZ

AS





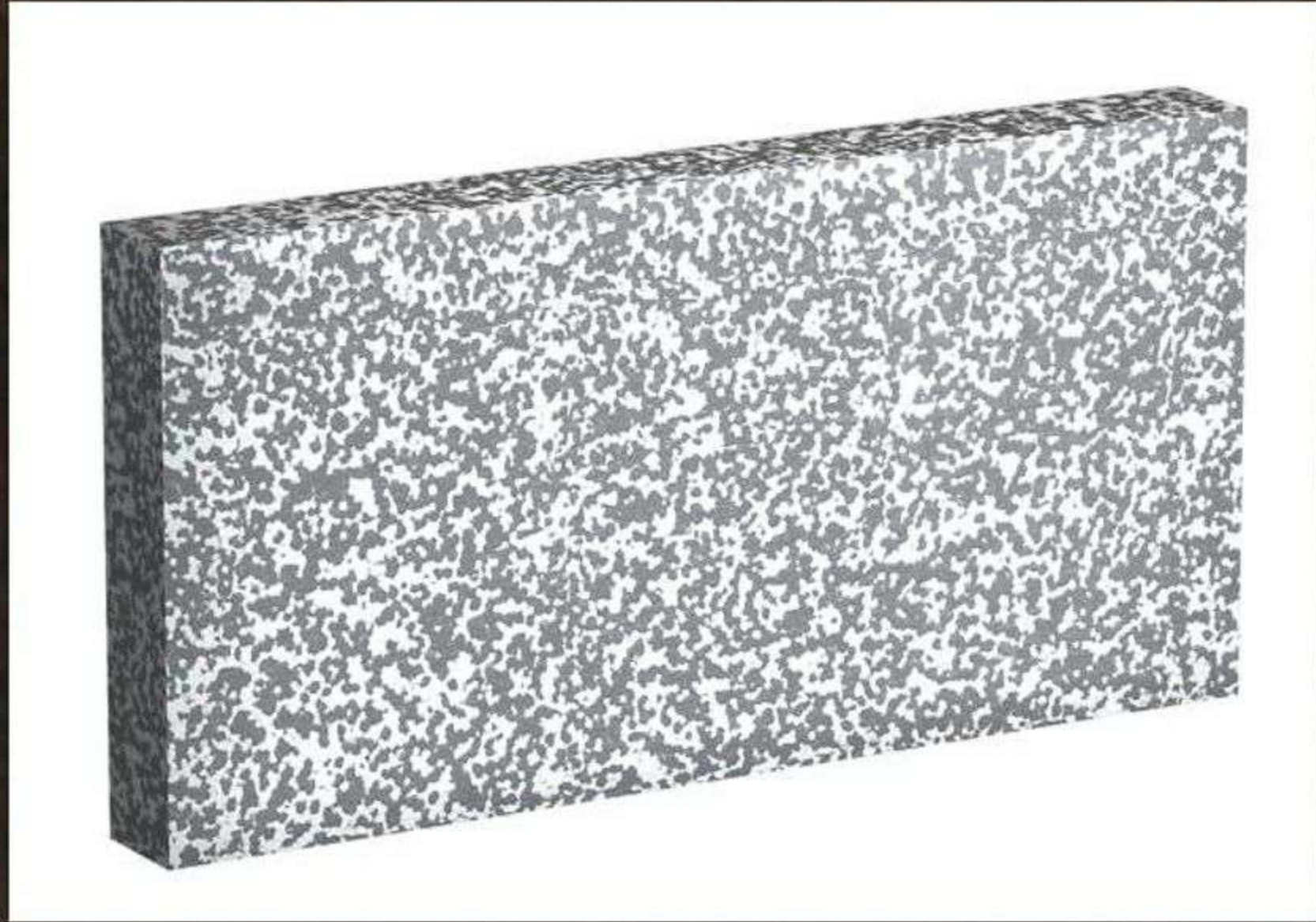
PAN
XPS

gölgeyap

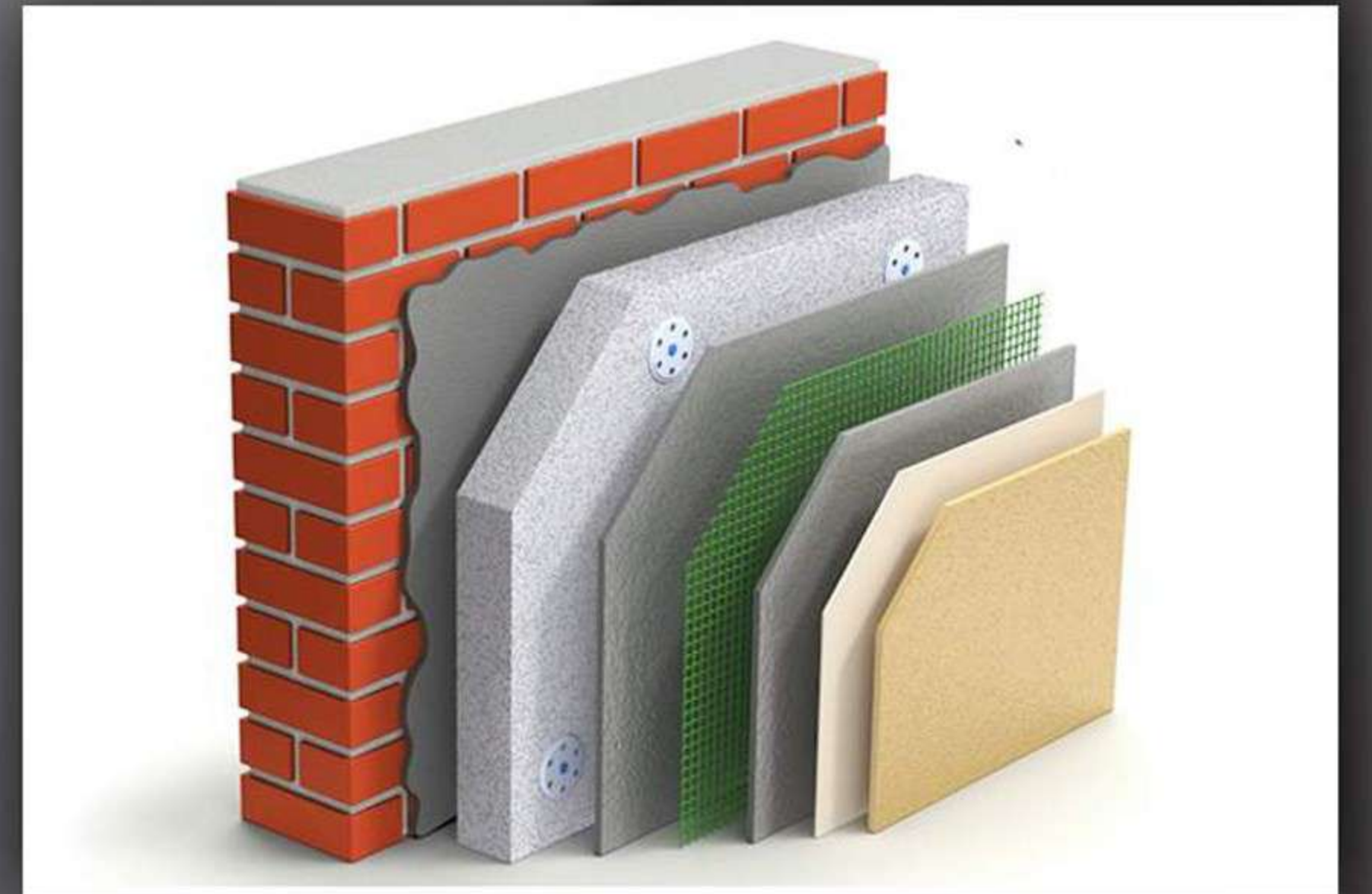


Capatect®

ISI YALITIM SİSTEMİ



gölgeyap



مادة EPS للعزل الحراري



العزل المائي

العزل المائي

يتفق الجميع على أن الماء مهم للغاية في مناطق الحياة المعاصرة. ولكن كلما زادت أهمية توصيل المياه إلى كل طابق في المبنى وتتطلب تجربة، كذلك منع التسرب غير المرغوب فيه للمياه أمر خطير وغير مرغوب فيه. فهذا يظهر لنا مدى أهمية العزل المائي للمباني الحديثة.

يمكنك اختيار شركة جولجة ياب أيضاً كشركة موردة بالجملة لمواد العزل المائي ولتطبيقها، فيمكنك اختيار الحل الذي تريده من خيارات الحلول التي نقدمها لك.

وعند فحص النقاط التي يجب مراعاتها بشأن العزل المائي يمكنك أن ترى بنفسك مدى أهمية وجدية "اختيار المواد" الذي هو النصيحة الأولى لك. ونحن كشركة جولجة ياب ندرك أيضاً مدى أهمية العزل المائي ومدى أهمية اختيار المواد في هذا الصدد.

وبالتالي تعمل شركة جولجة ياب مع أكثر الشركات تميزاً من فنتها في مجال العزل المائي مثل وبر وباوميت رئيسياً.



01

تعمل شركة جولجة ياب

مع شركات متميزة في مجال العزل المائي مثل

وبر وباوميت. يمكنك توفير مواد العزل المائي مع ميزة

شركة جولجة ياب واختيار أي حل من الحلول التي نقدمها لكم.

02

هناك العديد من العلامات التجارية والشركات المختلفة من

بين العلامات التجارية التي نفضلها للعزل المائي ونعمل معها.

فعلامتي وبر وباوميت هما مجرد شركتين فقط من هذه الشركات.

يمكنك زيارة موقعنا الإلكتروني، الذي سيتم افتتاحه قريباً، للتعرف

على شركاء حلول جولجة ياب في مجال العزل المائي، وخيارات

المواد والخدمات التي نقدمها لك في مجال العزل المائي.

Onduline®

göğeyap



ألواح أندولين HR

3 x 960 x 2000 ملم أحمر

العرض: 97 سم

الطول: 200 سم

محل التغطية الصافي: 1,62 متر مربع/لوحة

ارتفاع الأخدود: 3.8 سم

عدد الأخاديد: 10 أخاديد / لوحة



ألواح نيولين HR

محل التغطية الصافي: 1,58 متر مربع/لوحة

ارتفاع الأخدود: 38 ملم

عدد الأخاديد: 10 أخاديد / لوحة

التعبئة والتغليف: 350 لوحة / منصة نقالة



ألواح الحواف HR أندولين

485 x 2000 ملم أحمر

العرض والطول: 200 X 48.5 سم

الوزن: 2.75 كغ/العدد

التعبئة والتغليف: 20 عدد / طرد

25 حزمة / منصة نقالة

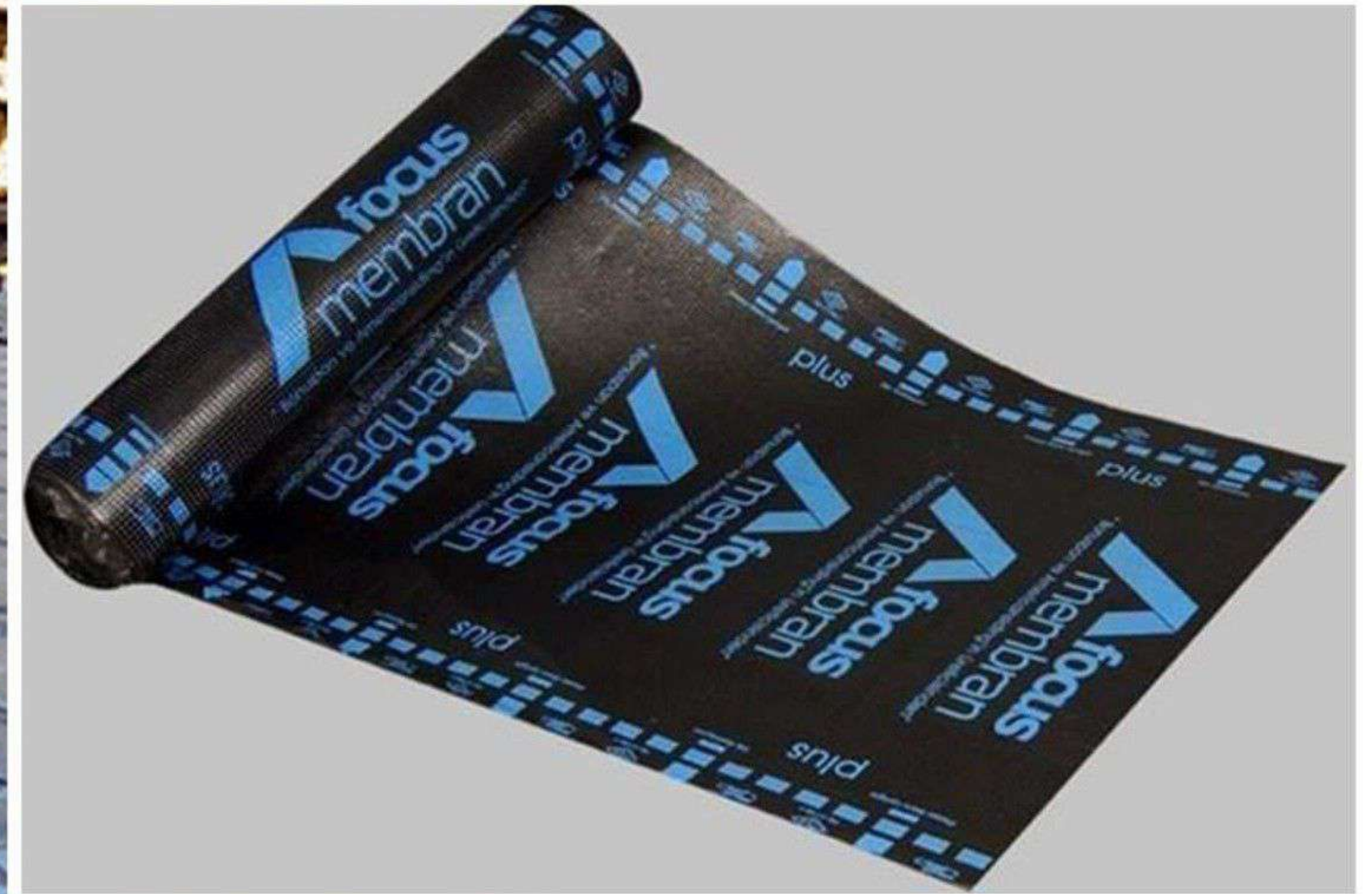
500 عدد / منصة نقالة



غشاء أندولين

gölgeyap

focus
membran



Kalekim®

أنواع مونة الإصلاح المرنة بالكامل – نصف المرنة



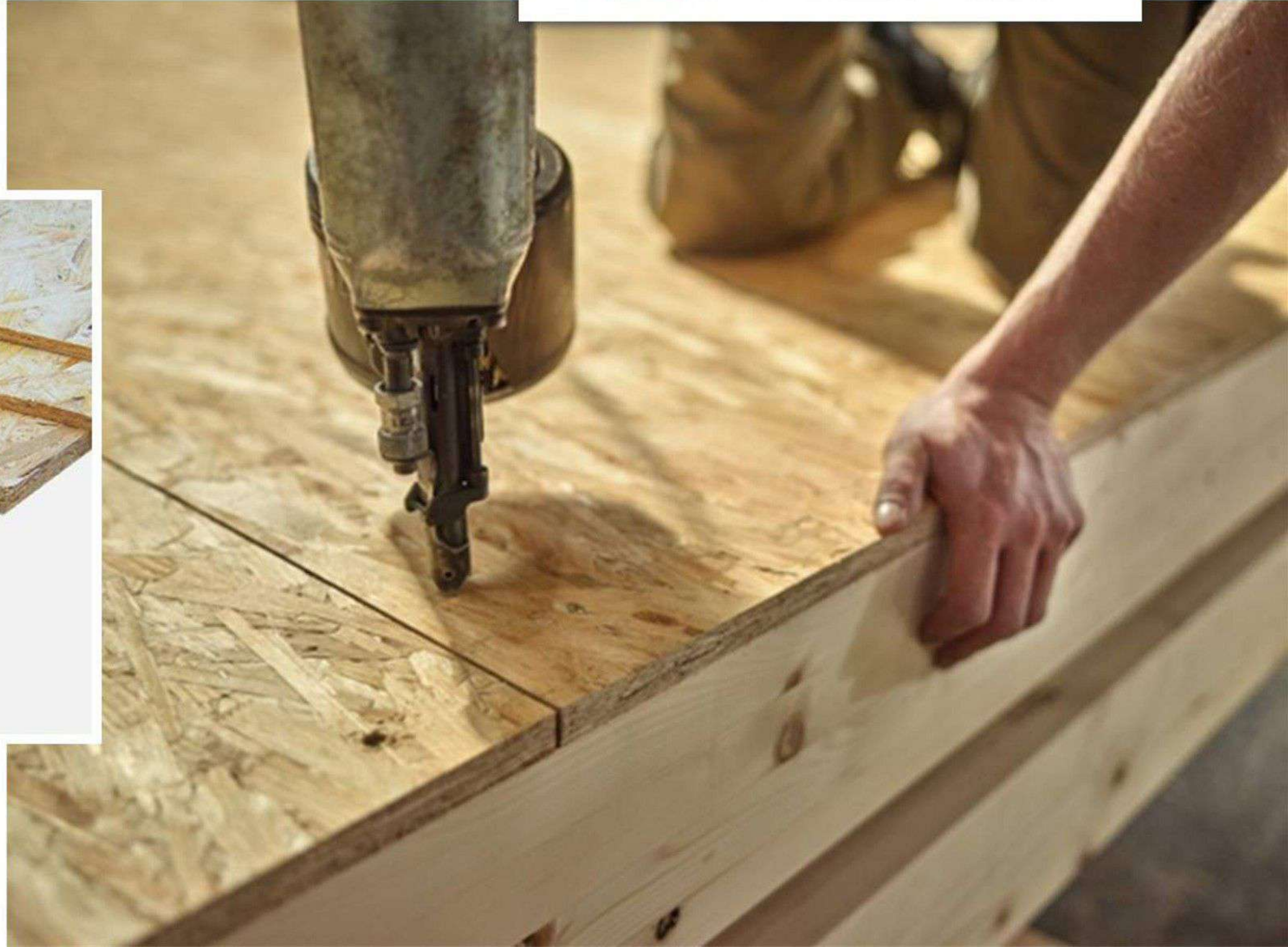
UKS®

gölgeyap



gölgeyap

E EGGER



kronospan

gölgeyap

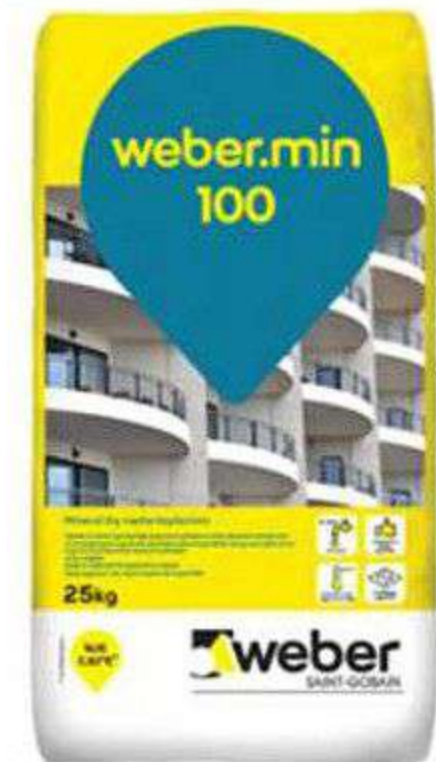
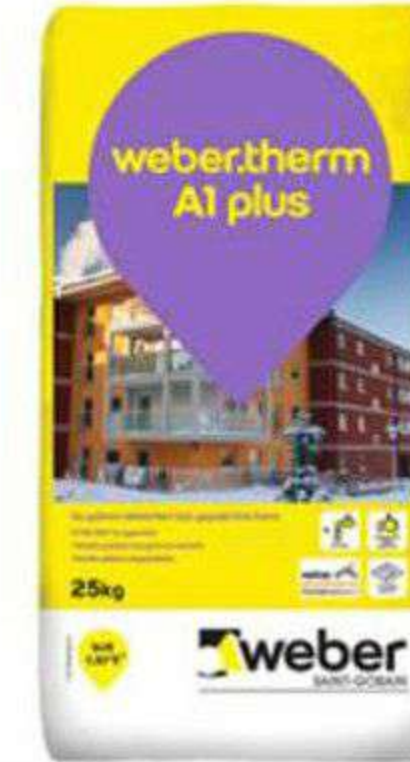


كيمياويات البناء

gölgeyap

weber
SAINT-GOBAIN





Baumit

gölgeyap



gölgeyap

TEKNO

YAPI KİMYASALLARI



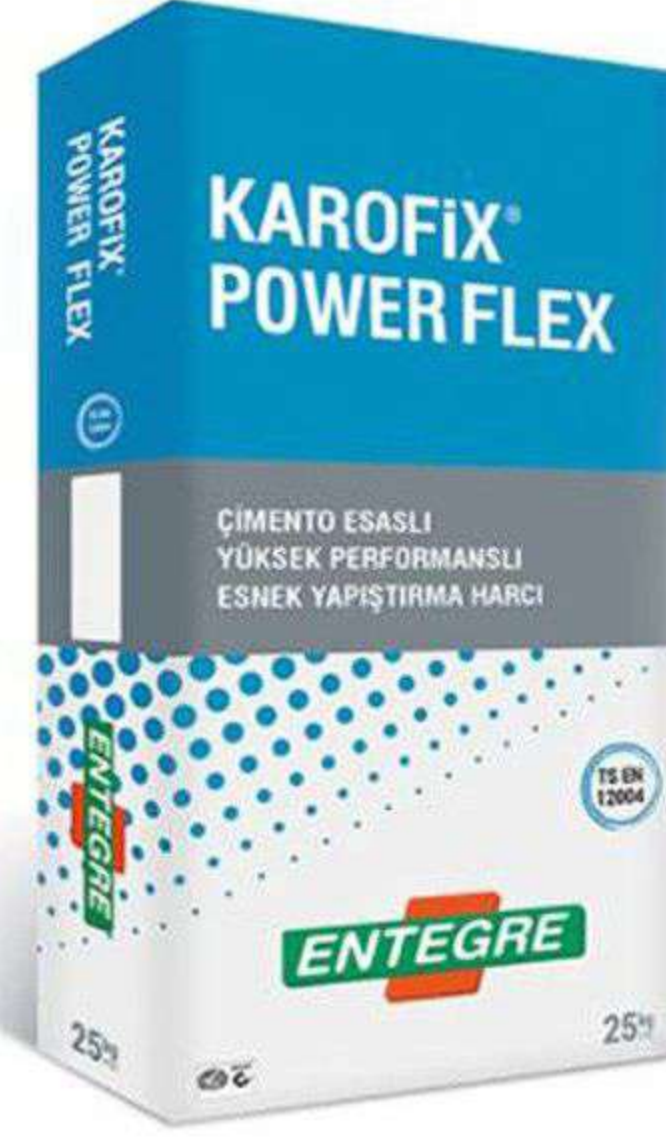
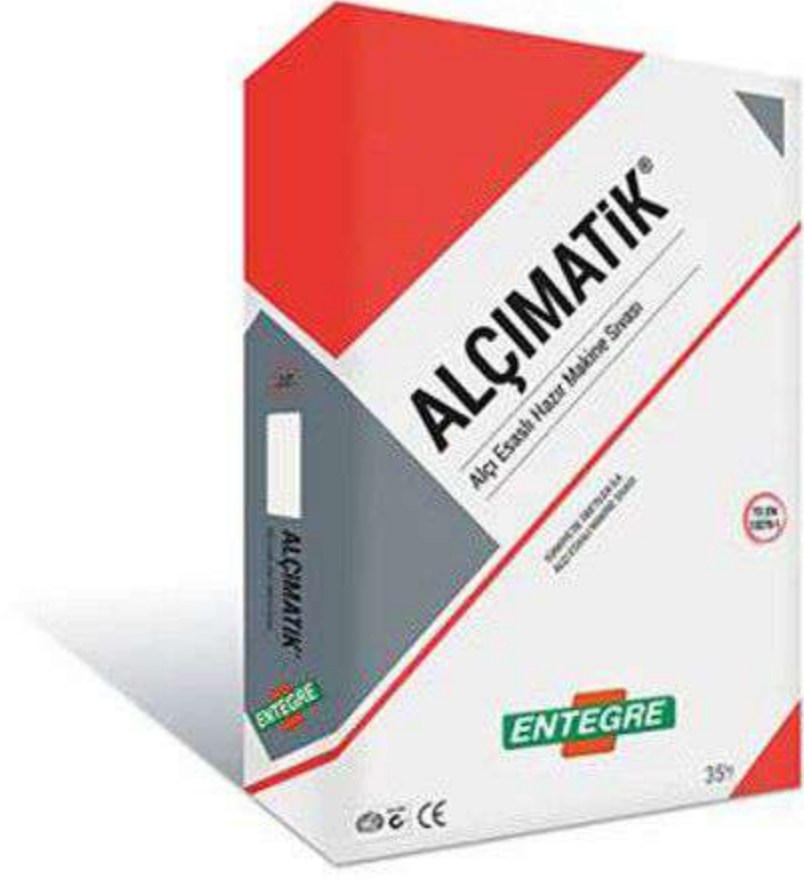
 **Kalekim**®

gölgeyap



gölgeyap

ENTEGRE



عزل الصوت

عزل الصوت

يعد عزل الصوت أمرًا مهمًا للغاية بالنسبة للمباني الحديثة التي يعيش فيها عدد كبير من الناس. يعد عزل الصوت من بين الشروط التي لا غنى عنها للمبنى لا سيما في المدن المزدحمة.

تدرك شركتنا جولة ياب أهمية عزل الصوت وتقدم لكم خيارات متنوعة حول توريد وتطبيق مواد عزل الصوت بالجملة. يمكن سرد الفوائد الرئيسية لعزل الصوت والتي تستخدم بشكل كثيف في المباني والهندسة الحديثة على النحو التالي:

01

عزل الصوت يوفر الراحة والملاءمة في مساحات الحياة.

02

يساهم عزل الصوت في المكاتب وأماكن العمل في زيادة كفاءة الأعمال.

03

عزل الصوت يوفر عزل المنازل والمكاتب القريبة من المنشآت الصناعية من الضوضاء.

04

عزل الصوت مهم للغاية لمنع التلوث الضوضائي.

05

يعد عزل الصوت أكثر أهمية في المدارس و الفصول الدراسية حيث يتم التعليم فيها ويؤثر على جودة التعليم من الدرجة الأولى.

06

الصوف الصخري المستخدم في عزل الصوت، تعتبر مادة واقية في نفس الوقت من حيث وظيفتها الوقائية في حالات مثل الحريق.



gölgeyap



عزل الصوت الإسفنجي

gölgeyap



عزل الأنايب

gölgeyap



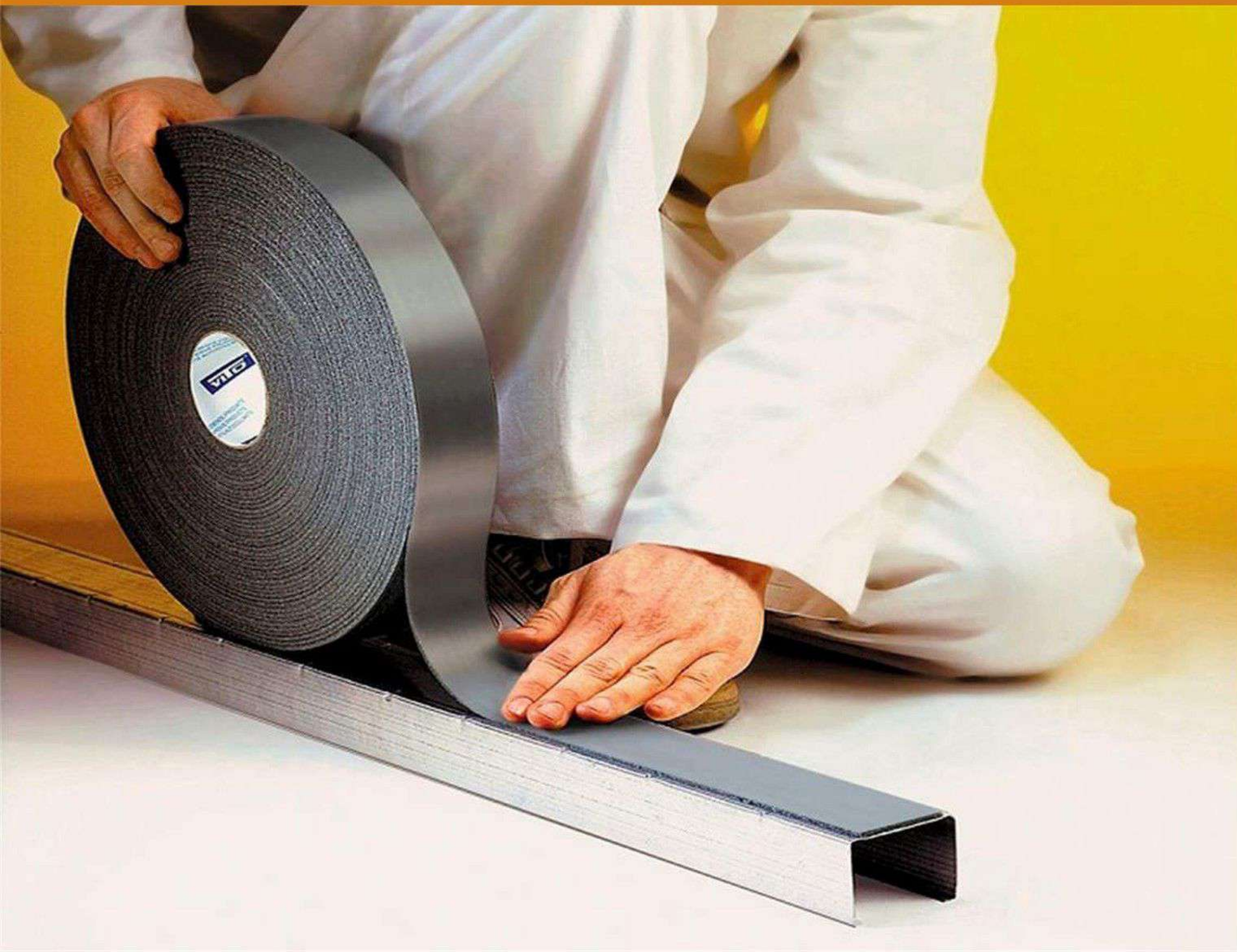
armacell®

MAKING A DIFFERENCE AROUND THE WORLD



شريط مطاطي

gölgeyap



10 سم



7,5 سم



5 سم



gölgeyap

ألواح مطاطية

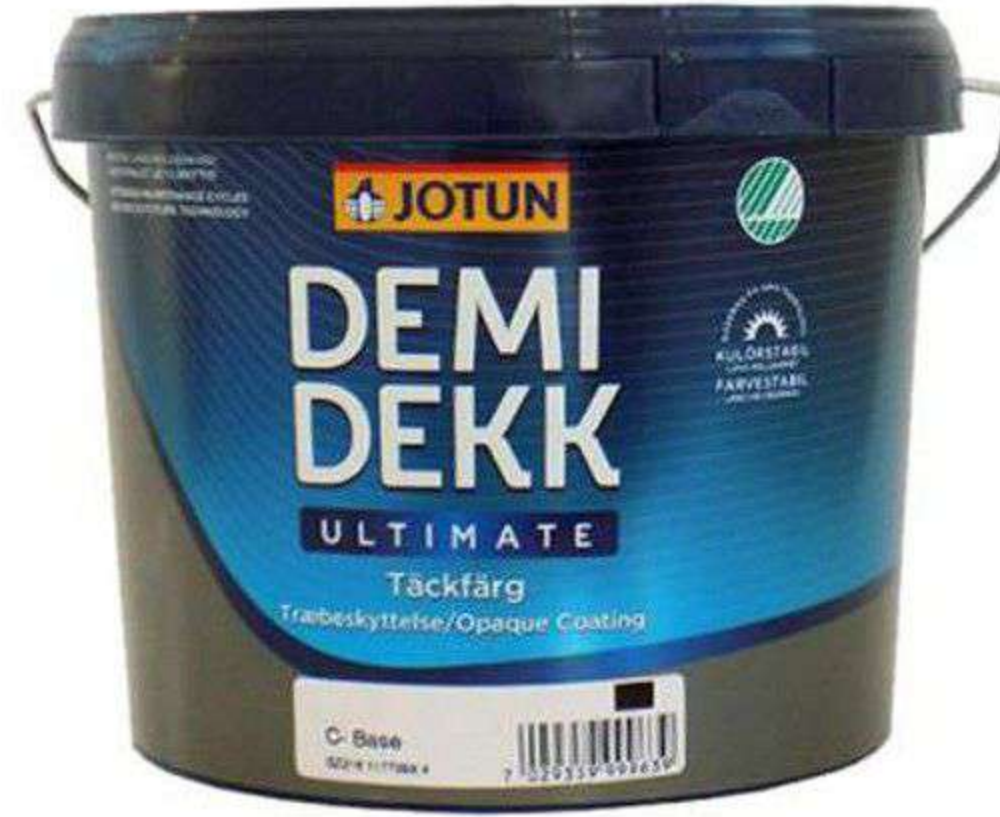


أنواع الطلاءات



JOTUN

gölgeyap



gölgeyap

Filli Boya





gölgeyap



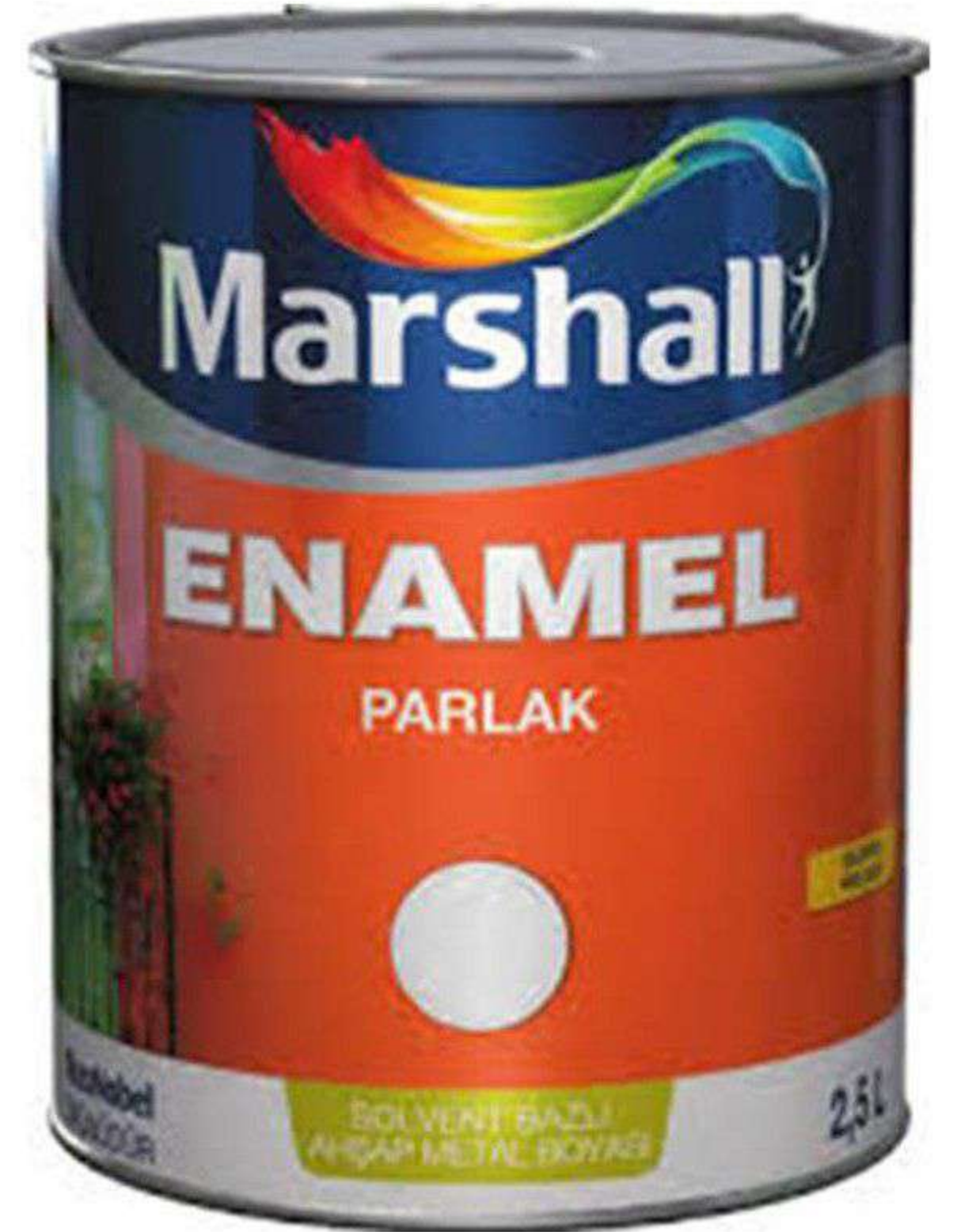
gölgeyap

dyo



Marshall

gölgeyap

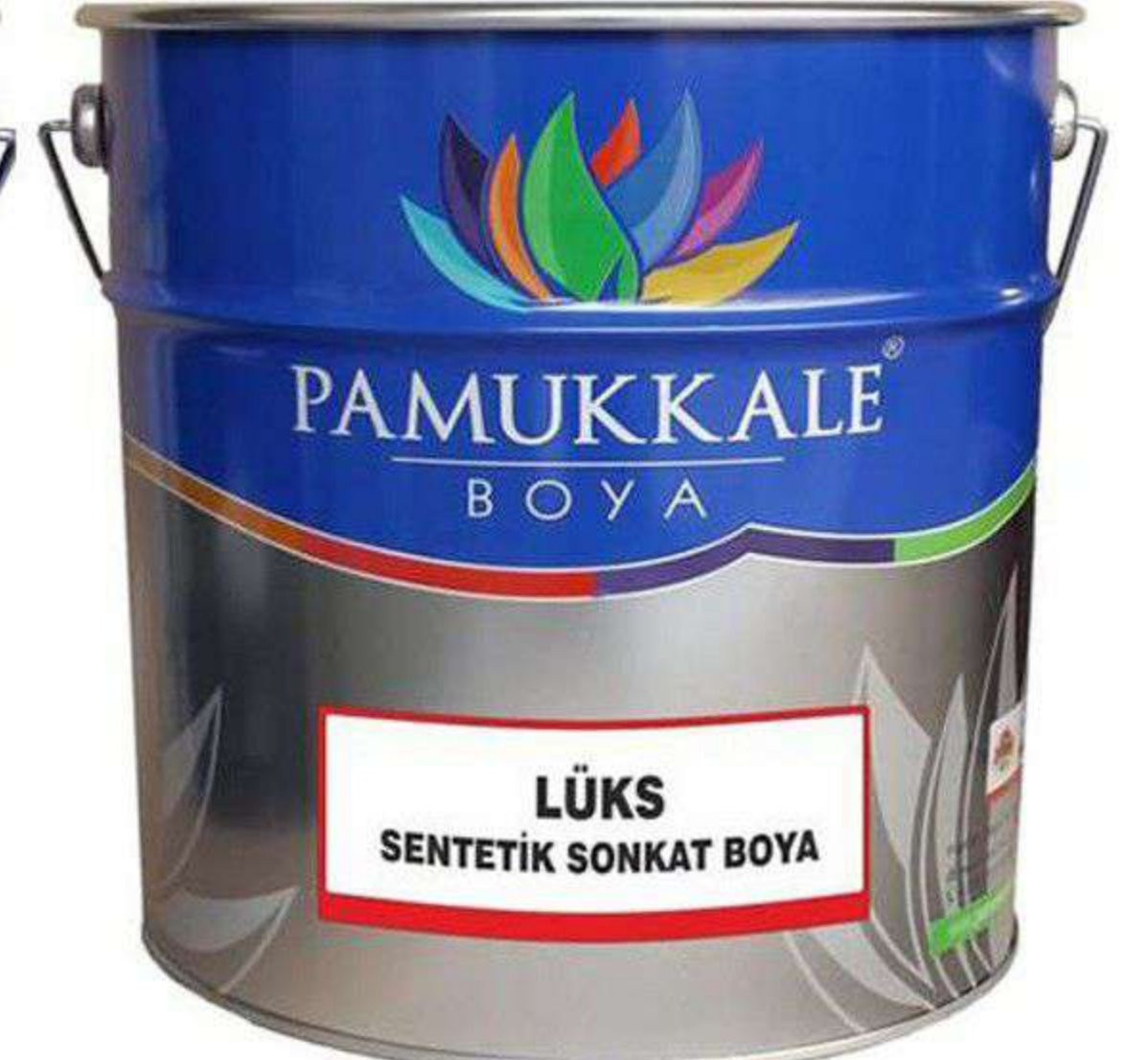


gölgeyap



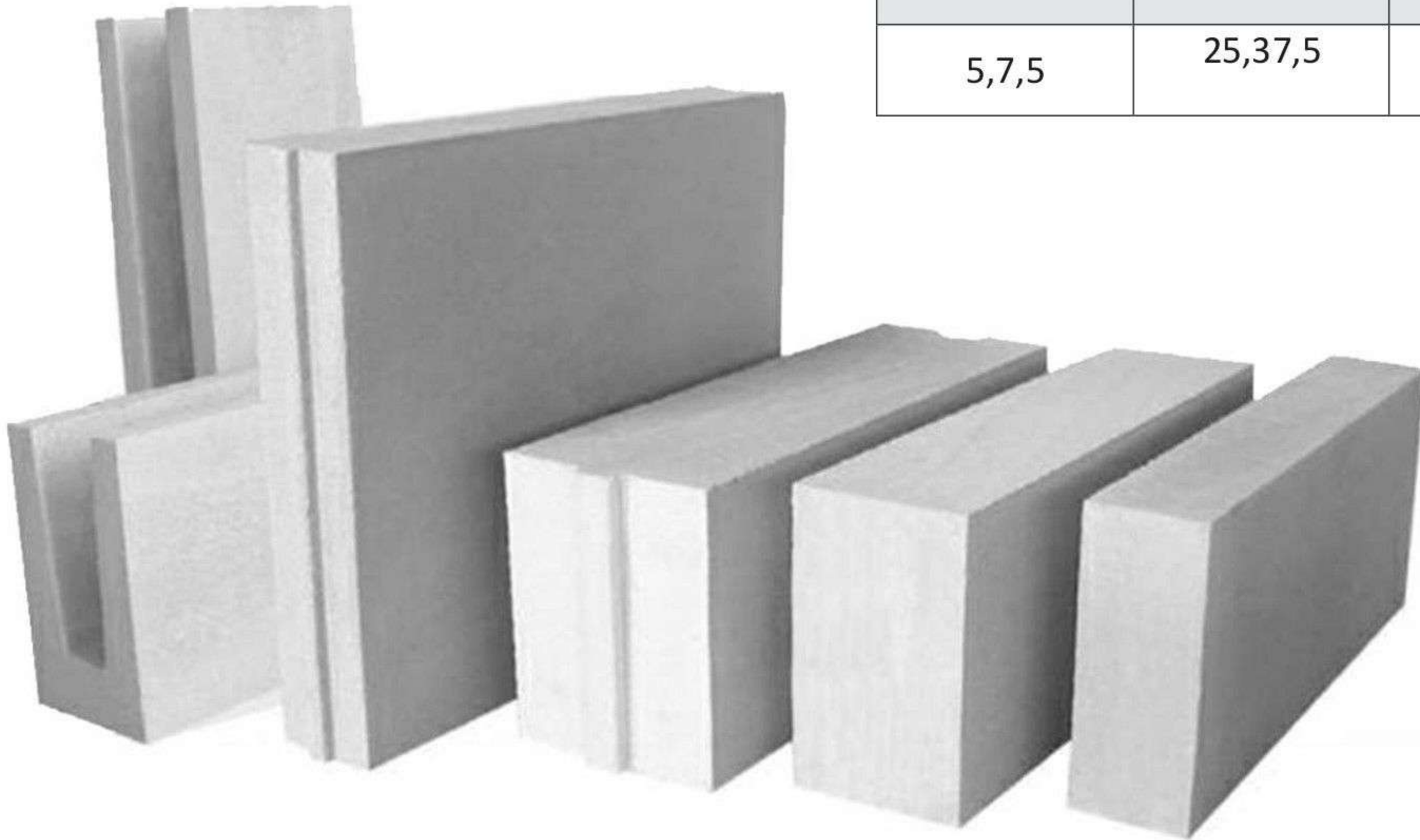
Polisan



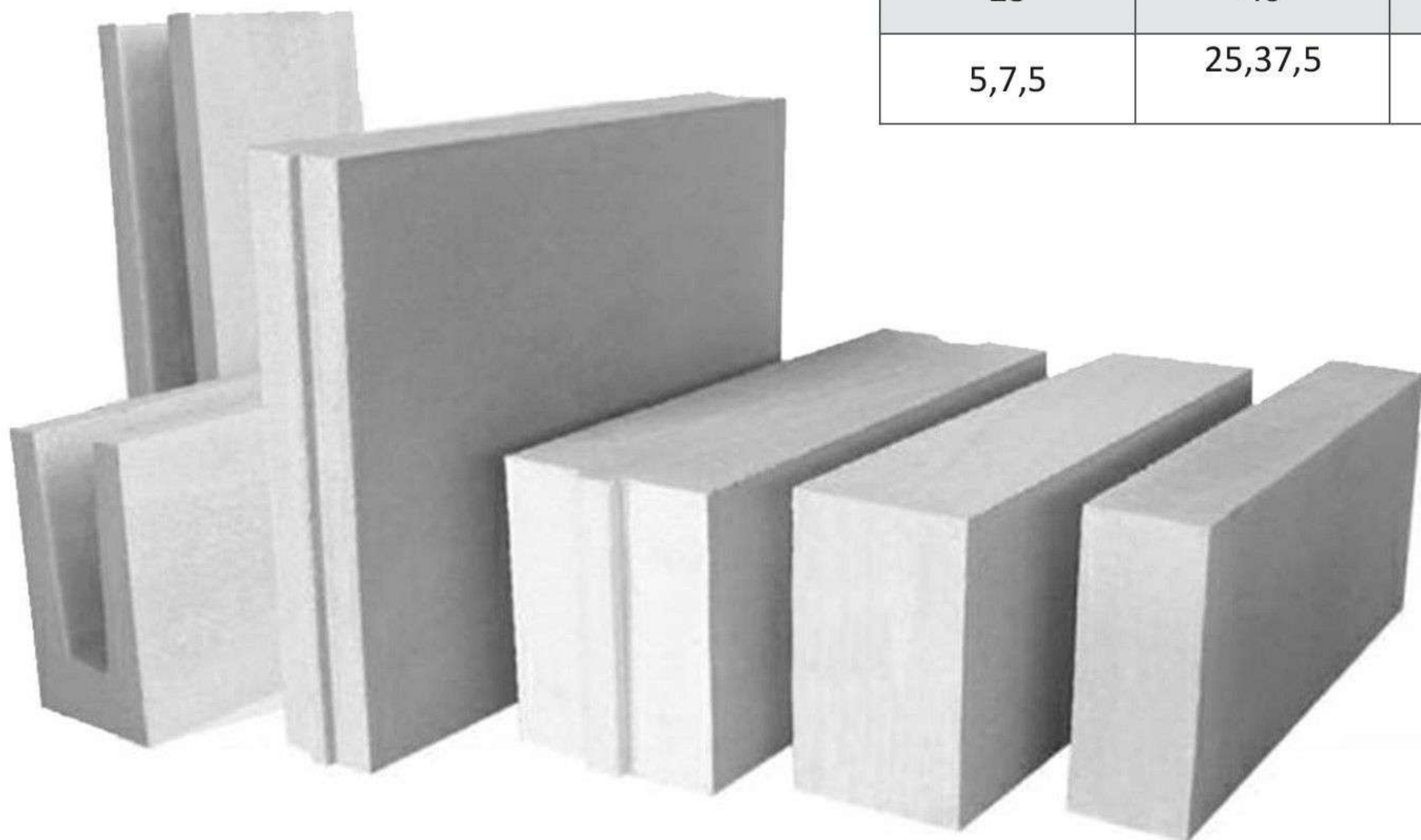


أنواع الخرسانة الغازية

ألواح العزل	كتل أسمولين	كتل U	كتل الجدران المتشابكة	كتل الجدران العادية	الأبعاد العادية
60	60	60	60	60	الطول (I) سم
25	40	25	25	25	العرض (B) سم
5,7,5	25,37,5	7,5 - 35,20, 25.30	15 - 35	7,5 - 35	السمك (D) سم



الأبعاد العادية	كتل الجدران العادية	كتل الجدران المتشابكة	كتل U	كتل أسمولين	ألواح العزل
الطول (A) سم	60	60	60	60	60
العرض (B) سم	25	25	25	40	25
السمك (D) سم	7,5 - 35	15 - 35	7,5 - 35, 20, 25 .30	25, 37,5	5, 7,5



أنواع طوب الخفاف

gölgeyap



اسم المنتج	كتلة ذات صفين من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	10 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كغ/عدد)	6



اسم المنتج	كتلة ذات ثلاث صفوف من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	10 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كغ/عدد)	11



اسم المنتج	كتلة ذات صفين من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	15 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كغ/عدد)	9



اسم المنتج	كتلة ذات ثلاث صفوف من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	25 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كغ/عدد)	12,5



اسم المنتج	كتلة ذات صفين من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	10 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كلغ/عدد)	6



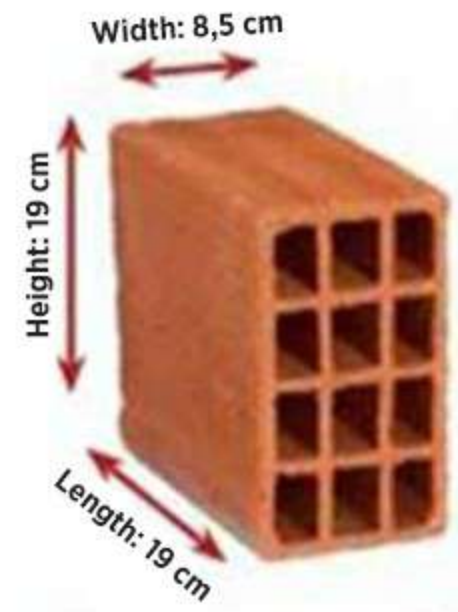
اسم المنتج	كتلة ذات صفين من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	15 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كلغ/عدد)	9



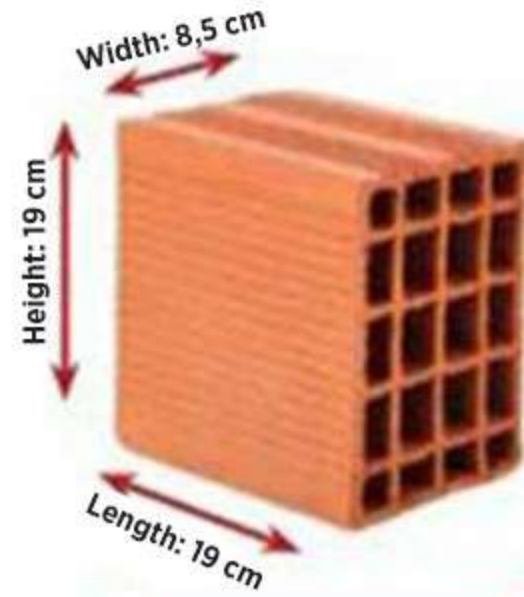
اسم المنتج	كتلة ذات ثلاث صفوف من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	10 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كلغ/عدد)	11



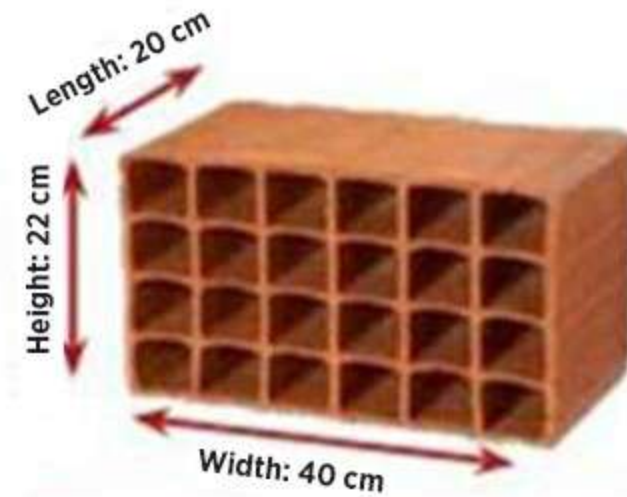
اسم المنتج	كتلة ذات ثلاث صفوف من الجوف
أبعاد المنتج (سم)	25 x 39 x 18,5
لجدار بمساحة 1متر مربع (عدد)	12,5
وزن الشحنة (كلغ/عدد)	12,5



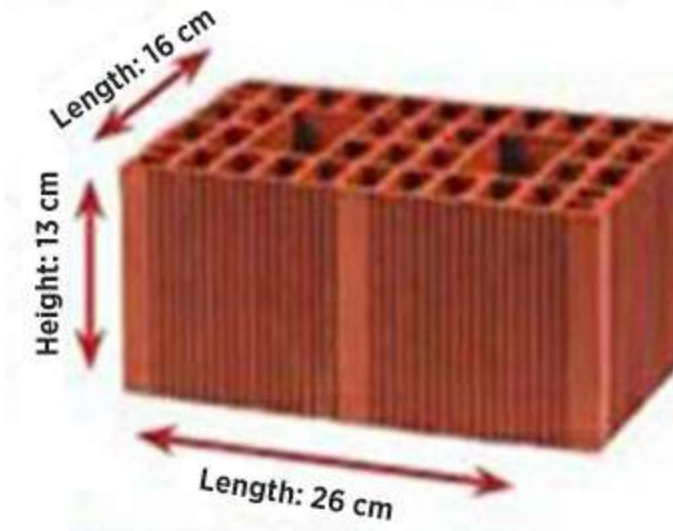
طوب 8,5 سم



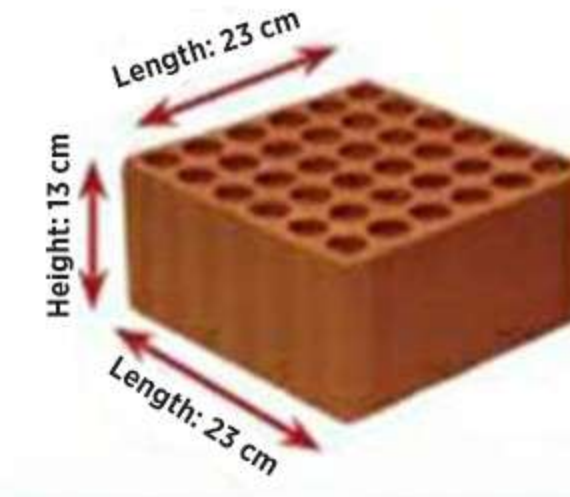
طوب 13,5 سم



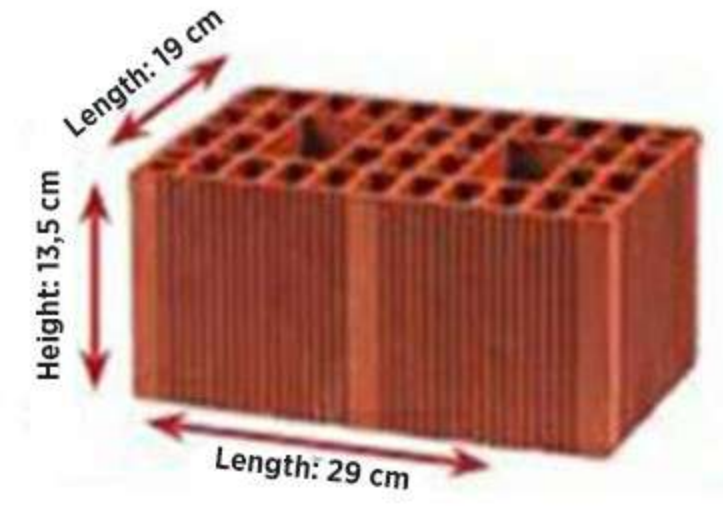
طوب أسمولين 22,5 سم



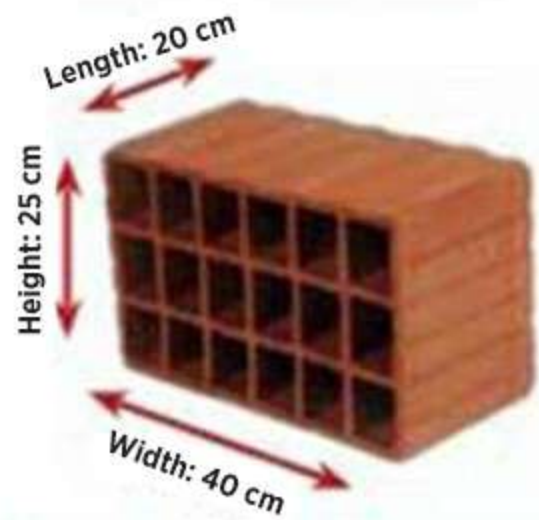
طوب اللبنة



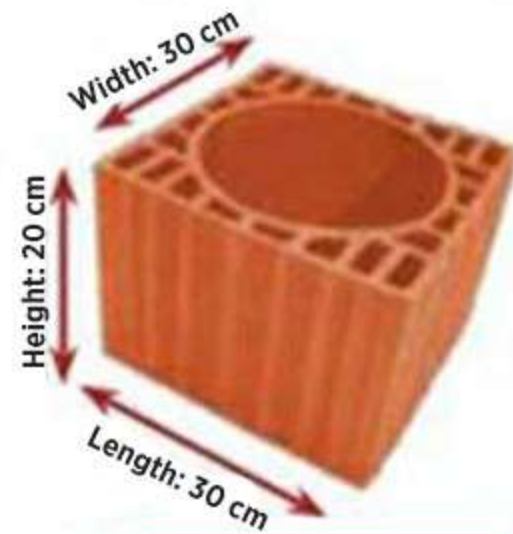
طوب اللبنة ذو ثقوب مستديرة



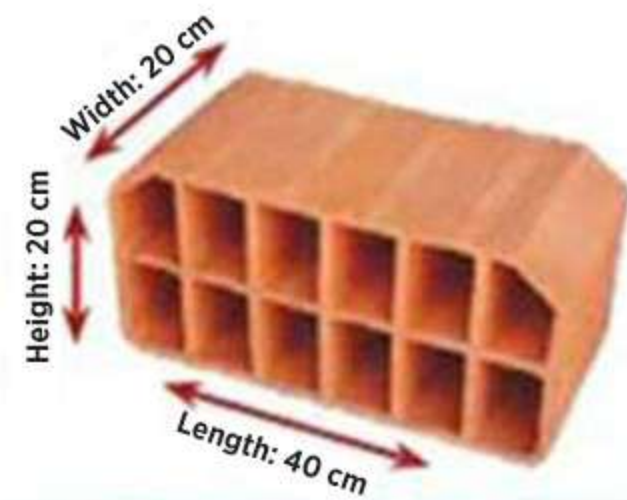
طوب اللبنة الكبيرة



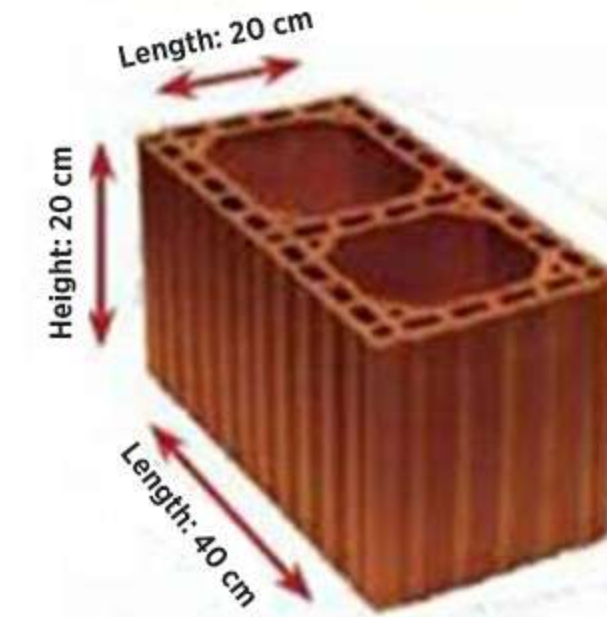
طوب أسمولين 25 سم



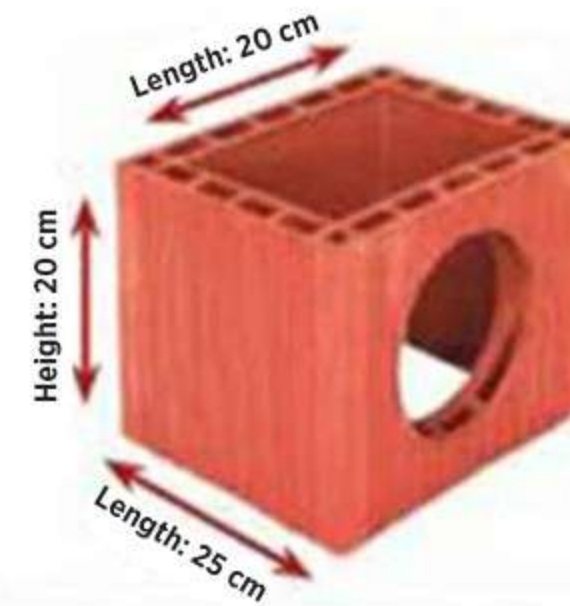
مداخن المدفنة



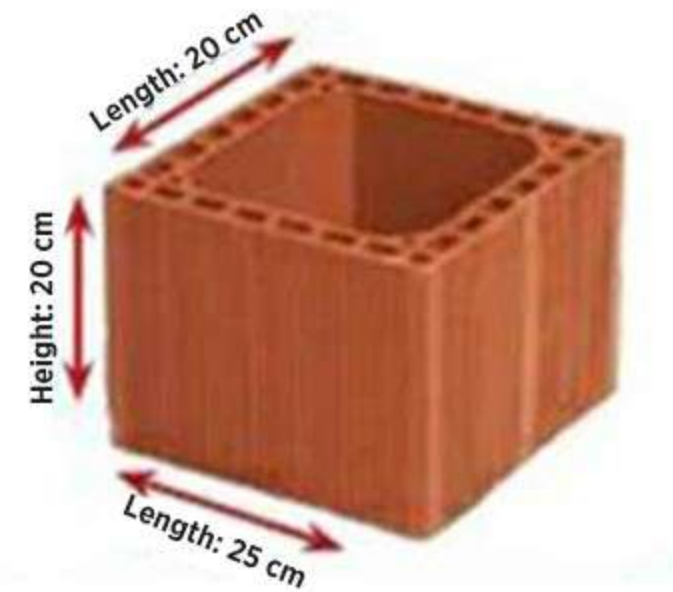
طوب أسمولين 20 سم



طوب شون مزدوج



طوب المداخن ذو ثقوب مربعة



مداخن مربعة



أنواع الحديد المضلع

الحديد المضلع

هو حديد ذو خدوش يستخدم لزيادة مقاومة الخرسانة. يتكون الحديد المضلع من عنصري الكربون والمنغنيز. (يمكن استخدامه بأمان في مشاريع البناء بهيكل NO).

لماذا الحديد المضلع؟

النقطة الأكثر أهمية التي تؤخذ في الاعتبار في الحمل الساكن أو الديناميكي للبناء هي مقاومة الخضوع لحديد البناء. كما يؤخذ في الاعتبار أيضاً استطالة وشد الحديد المستخدم أيضاً في الآونة الأخيرة.



قطر الاسمي (D) (ملم)	طول المحيط (سم)	وزن الاسمي (كـلغ، 1 متر)	طول المحيط (ملم)	وزن الاسمي (كـلغ، 1 متر)
8	2,51	0,395	50,3	4,74
10	3,14	0,617	78,5	7,404
12	3,77	0,888	113	10,656
14	4,4	1,21	154	14,52
16	5,03	1,58	201	18,96
18	5,65	2,00	254,4	24
20	6,28	2,47	314	29,64
22	6,91	2,98	380	35,76
25	7,54	3,85	491	46,2
28	8,17	4,83	616	57,96
30	8,8	5,55	706,5	66,6
32	9,43	6,31	804	75,72



الشبكة الفولاذية

أماكن الاستخدام

على أسطح الهياكل الخرسانية المسلحة؛

الأرضيات بدون العوارض، الأرضيات المضلعة، ألواح B.A. العادية،

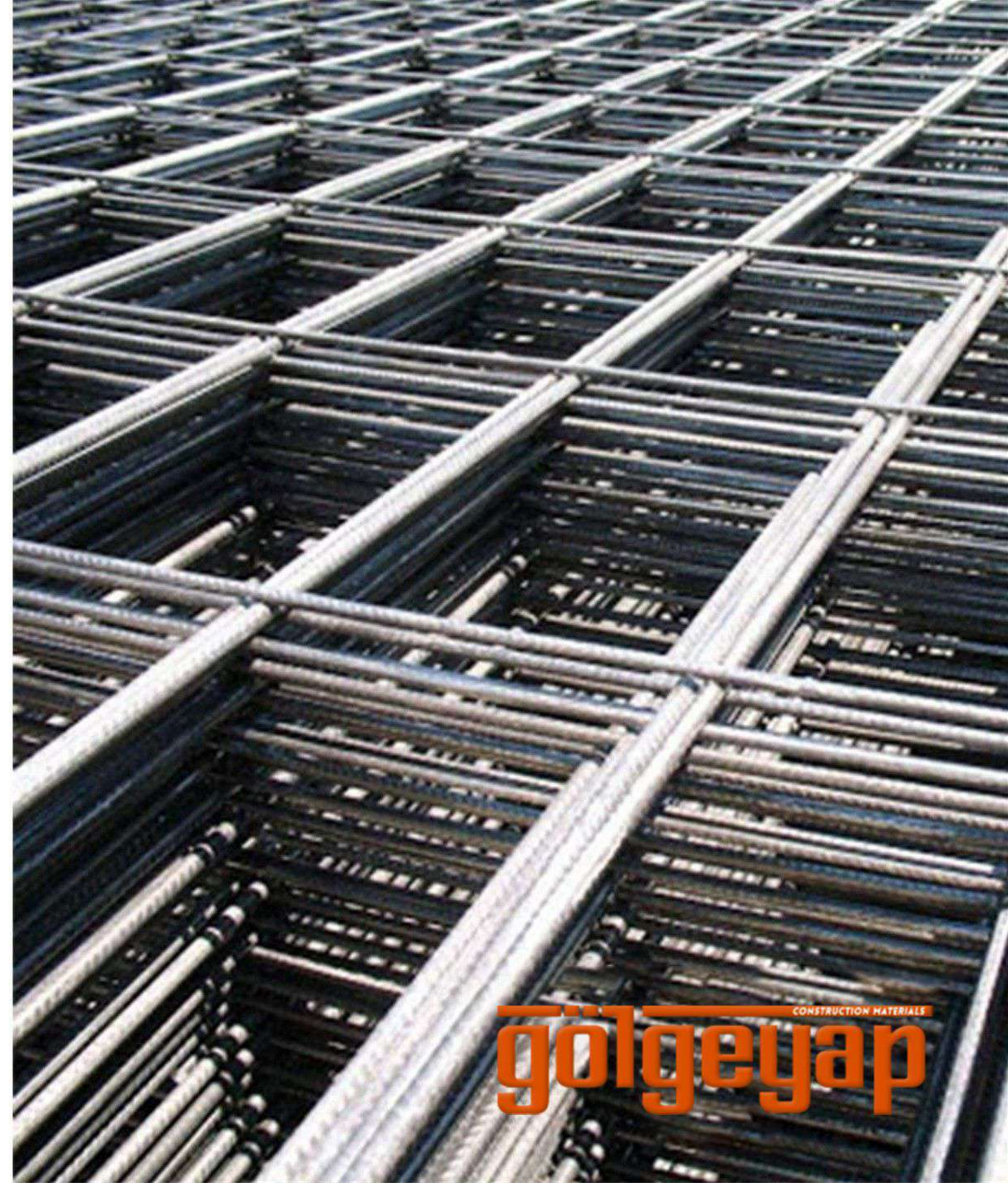
الأساسات المنفردة والراديان،

المدرجات الخرسانية، خرسانة الطرق السريعة والمساحات،

الهياكل المائية؛ السدود، قنوات الماء وقنوات الري، عناصر المباني الجاهزة،

المنشآت المختلفة للمباني الصناعية، والسقوف المعلقة والسياج وهلم جرا،

وإنشاء الميетро والنفق.



لفائف الحديد

أماكن الاستخدام:

في تعزيزات ركاب، ميتري، كومة، ربطة عنق متقاطعة، ملل
إنتاج الأسلاك وتصنيع الشباك الفولاذية والمسامير والأسلاك الخرسانية،
إنتاج حبل زنبركي سلبي عالي القوة، إنتاج البراغي والسمولة،
تصنيع أسلاك اللحام والأقطاب الكهربائية،
إنتاج الأسلاك الخرسانية سابقة السحب،
أقراص وطحن الآلات الزراعية،
وبناء الينابيع المسطحة نظرًا لمقاومتها للإجهاد،
وكذلك الأجزاء التي تحتاج إلى تحمل الصدمات والتآكل، مثل كسارات الخرسانة.

ADOÇİM®

gölgeyap

أصناف مقاومة الأسمنت السائب

CEM I 42,5 R

CEM II/A-P 42,5 R

CEM IV/A (P) 42,5N-SR

CEM IV/B (P) 32,5N-LH SR

أصناف مقاومة الأسمنت المكيس

CEM I 42,5 R

CEM IV/B (P)

32,5N-LH SR

CEM IV/B (P) 32,5N-LH SR 25kg

أصناف مقاومة الأسمنت المكيس

CEM I 42,5 R

CEM IV/B (P) 32,5 N

CEM IV/B (P) 32,5 N 25kg

أصناف مقاومة الأسمنت السائب

CEM I 42,5 R

CEM II/A-LL 32,5 N

أصناف مقاومة الأسمنت المكيس

CEM I 42,5 R

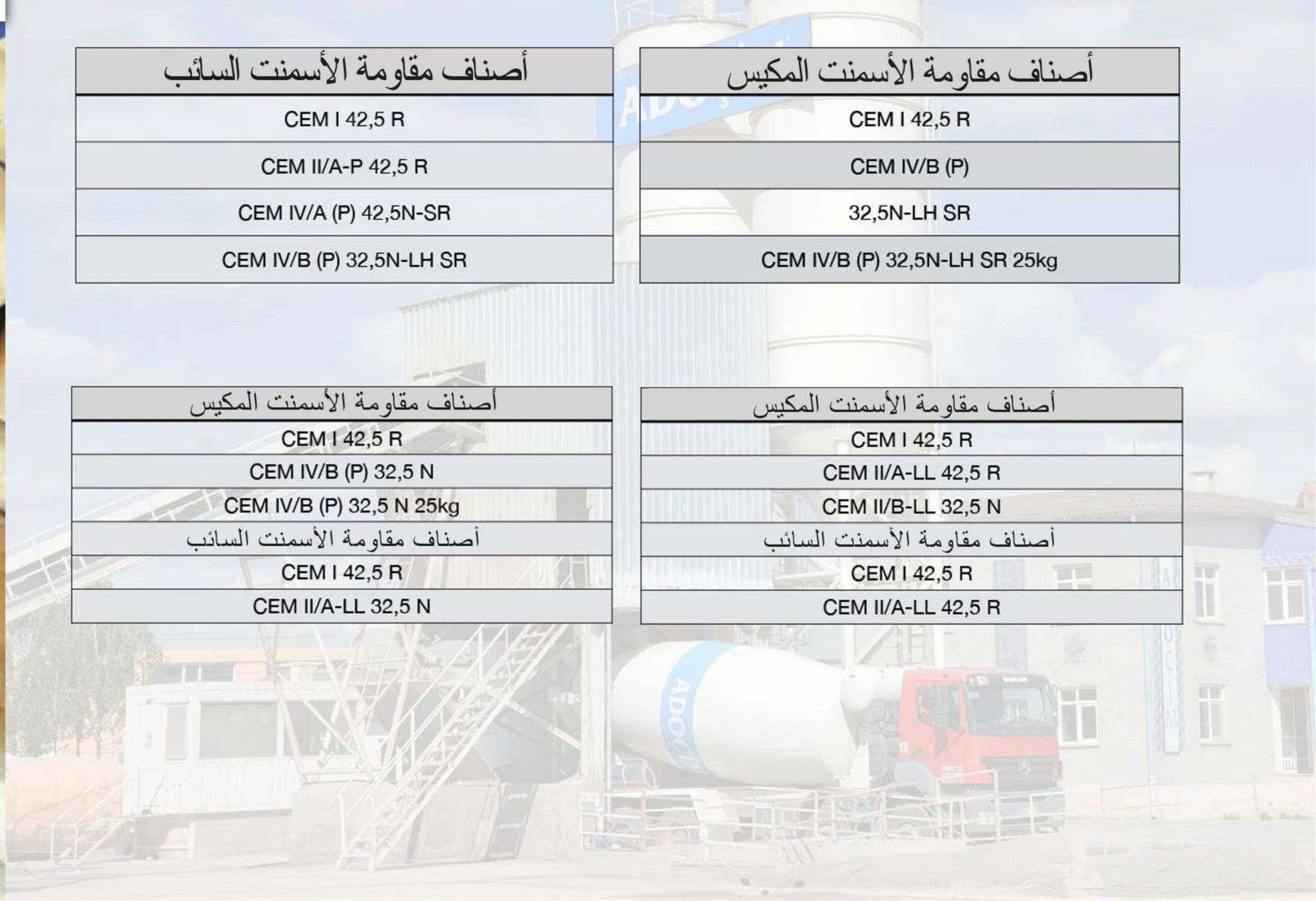
CEM II/A-LL 42,5 R

CEM II/B-LL 32,5 N

أصناف مقاومة الأسمنت السائب

CEM I 42,5 R

CEM II/A-LL 42,5 R






gölgeyap

نحن مع المحترفين في
مجال البناء والتشييد من أجلكم

 Atisan Sanayi Sitesi 1567. Sk.
No: 2-4 Yenimahalle / Ankara

www.golgeyapigrup.com 

 +90 (212) 416 36 36
 info@golgeyapigrup.com