

مكونات الأرضيات

شريط لاصق

العزل المائي

قماش غير منسوج مغطى بمطاط البوتيل المطاطي، مع بطانة تحرير متداخلة لسهولة الإزالة. يوفر السطح غير المنسوج قابلية تدعيم جيدة مع المواد اللاصقة أو المواد المانعة للتسرب الشائعة للبلاط، وتخفيف الهيكل.

الاستخدام

شريط حشو المفاصل الذي يتم تطبيقه مع البلاط أو الأحجار الطبيعية عازل مرن لفواصل التمدد. مناسب للتطبيقات الداخلية للأحمال المتوسطة من المياه غير المضغوطة



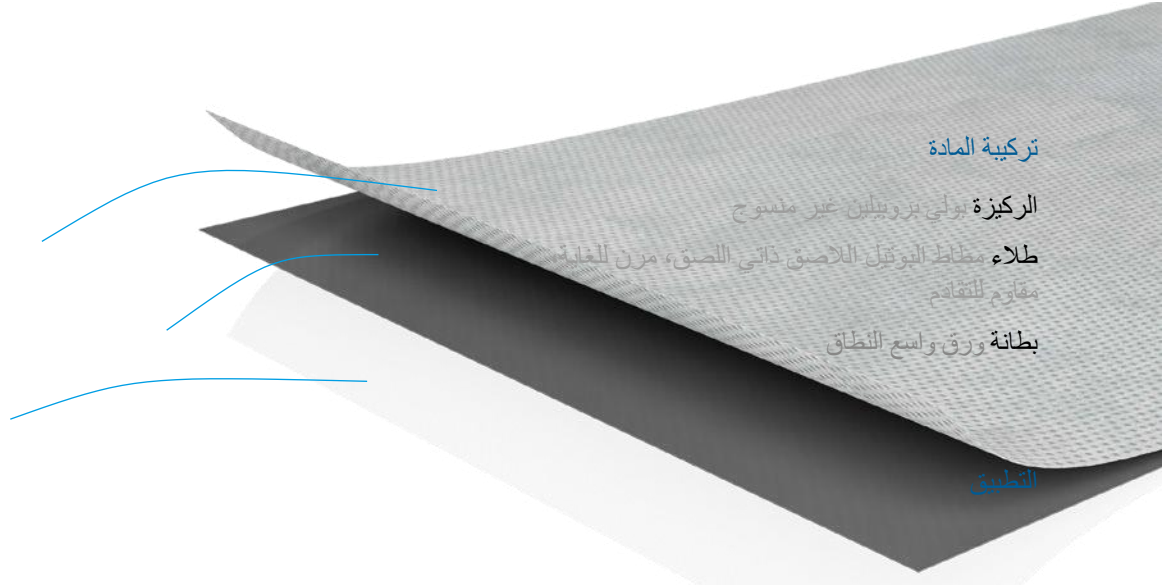
(مثل الحمامات المنزلية).

البيانات الفنية

اللون	رمادي
مقاومة درجات الحرارة: الحد الأدنى / الأقصى. - 30 درجة مئوية / أكثر من	
60 درجة مئوية الطباعة	ممكّن

الخواص الفيزيائية: (تقريباً)	DIN	القيمة	التفاوت المسموح به
العرض الكلي (مع التحرير)	داخلي	122 مم	+/- 3 مم
عرض المنتج (بدون تحرير)	داخلي	120 مم	+/- 3 مم السماكة
الكثية (مع التحرير)	داخلي	0.85 مم	+/- 0.12 مم
سماكة المنتج (بدون تحرير)	داخلي	0.77 مم	+/- 0.12 مم
+/- 0.12 مم الوزن الإجمالي (مع التحرير)	الوزن الداخلي	820 جم/م ²	+/- 40
جم/م ² وزن المنتج (بدون تحرير)	الوزن الداخلي	730 جم/م ²	+/- 35 جم/م ²
الطول لكل لفة	داخلي	25 متر	- 0.0 م / + 0.25 م
حمل الكسر الطولي	دين إن إيزو 3-527	30 نيوتن / 15 مم	≤ 20 نيوتن / 15
مم حمل الكسر الجانبي	دين إن إيزو 3-527	19 نيوتن / 15 مم	≤ 15 نيوتن / 15
مم كسر التمديد الطولي	دين إن إيزو 3-527	60 %	≤ 35 %
كسر التمديد الجانبي	DIN EN ISO 527-3	80 %	≤ 50 %
مقاومة ضغط الماء	DIN EN 1928 (الإصدار B)	0.2 بار	≤ 0.2 بار
اختبار التقشير على حامل PVC المحايد	داخلي	13 نيوتن / 20 مم	
ضغط الانفجار كحد أقصى.	داخلي	0.4 بار	≤ 0.2 بار

الخواص الكيميائية	مقاومة لمجموعة واسعة من السوائل الكيميائية
معتمد وفقاً لـ	صُنِعَ في أوروبا، معتمد وفقاً لمعيار DIN EN ISO 9001:2015 التصنيف وفقاً ل
	فئة انبعاثات EMICODE EC 1 PLUS، ولانحة المركبات العضوية المتطايرة +A
الضمان	ضمان لمدة 5 سنوات لخصائص المنتج المضمونة
التخزين	يُحفظ بارداً وجافاً، ويُحفظ بعيداً عن أشعة الشمس، ويُستخدم خلال 12 شهراً بعد الاستلام
تتنبأ قليلاً من طرف لآخر	لأسباب فنية، قد يختلف لون المادة أو الطباعة لأسباب فنية
توصيات المعالجة	من الأفضل إزالة بطانة التحرير في درجات حرارة لا تتجاوز 28 درجة مئوية



الزاوية الداخلية



الزاوية الخارجية



الجانب الأرضي

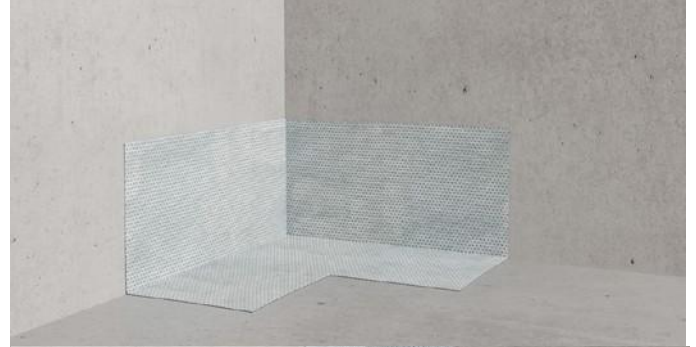
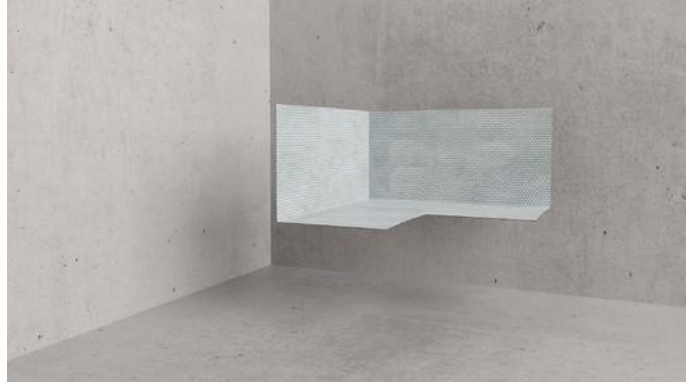


طوق الحائط

شركة فارليك للتعددين والطاقة الحرارية الأرضية للتعددين والبناء والتشييد والتجارة
أنقرة / CENTRE: Beştepe Mah.No.1/113 Yenimahalle
مصنع أنطاليا: Çıplaklı Mah. 22171 Cd. No. 14 Döşemaltı/Antalya
البريد الإلكتروني info@kraftbau.com.tr
تيل: 6 190 6 444
Kraftbau.com.tr

التطبيق

قم بإزالة بطانة الفتحة، وأدخل الزاوية واضغط بإحكام.



قم بقص شريط ختم الوصلة إلى حجم الجدار المناسب قبل المعالجة . من المهم تخطيط تداخل 50 مم لزاوية الختم. للحصول على تداخل آمن لزاوية الختم وشريط ختم المفصل، يجب وضع مادة لاصقة مناسبة مانعة للتسرب سائلة.

تتم معالجة الأشرطة المتبقية وفقاً لهذا المخطط. يمكنك بعد ذلك متابعة ختم السطح.

صحيفة البيانات الفنية هي وثيقة جودة يتم تحديد قيمها وتفاوتاتها المسموح بها باستخدام منتج تجريبي تمثيلي واحد أو أكثر. فترة صلاحية هذا المستند هي 12 شهراً على الأقل وستتم مراجعتها وفقاً للمعلومات التي يتم الحصول عليها خلال هذه الفترة. تعتمد المعلومات الفنية وتعليمات التطبيق على خبرتنا ومعرفتنا الحالية. ومع ذلك، تقع على عاتق كل مستخدم مسؤولية إجراء التجارب مع الركائز الأصلية للتحقق من ملاءمة منتجاتنا للغرض المقصود، مع مراعاة جميع المعايير ذات الصلة بالتطبيق. يُرجى الاتصال بنا إذا كان لديك أي أسئلة أخرى. صنع في أوروبا.