

VKP® ベーシック シーリングテープ



防水性、気密断熱性に優れた膨張式シーリングテープです。

建物高さ20mの箇所まで使用可能です

DIN 18542-BG2適合試験による品質認証済

追加試験により高い耐候性、耐紫外線性能が実証済で安全かつ高い汎用性を実現

優れた施工性により不具合による再作業のコストを抑えます

高い耐久性により継ぎ目をしっかりと塞ぎます

使用箇所に適したサイズを選択する事で無駄なコストを抑えます

施工前のプライマー剤や施工用の道具は不要です

適正サイズのテープ選定方法

1. 埋めたい隙間部分の幅を測定します
2. その幅に対応した適正目地幅のテープサイズを選択します
3. 適正目地幅のテープの中から必要なテープ幅とカラーを選択します

使用箇所

雨風や紫外線など直接風化作用を受ける箇所での防水、気密断熱効果を高めるための継ぎ目のシーリングに最適です。

窓枠周りの気密断熱防水、間仕切り壁接合部、エアコンや機械、その他部品製造現場でのシーリング等、高い施工汎用性を実現しました。

適正目地幅 単位: mm	テープサイズ 単位: mm		製品番号		テープ長さ・数量 単位: M、巻		
	テープ幅	テープ厚	ブラック	グレー	テープ長さ/巻	一箱辺りのテープ長さ合計	テープ巻数/箱
2 - 4	10	2	0875 110 004	-	12.5	375	30
2 - 4	15	2	0875 115 004	-	12.5	250	20
3 - 6	15	3	0875 115 006	-	10	200	20
4 - 8	15	4	0875 115 008	-	8	160	20
6 - 10	15	6	0875 115 010	0875 115 011	5.6	112	20
8 - 14	20	8	0875 120 014	0875 120 015	4.3	64.5	15
12 - 20	20	12	0875 120 018	0875 120 019	6.5	97.5	15

Additional articles:
Duo Flexible Tape, inside
Art. No. 0875 070 ...
Vario Flexible Tape, inside
Art. No. 0875 079 ...
PURlogic TOP
Art. No. 0892 142/0892 142 1

With this information, we want to advise you to the best of our knowledge based on our tests and experience. We assume no liability for the application results in individual cases, however, due to the large number of applications and the storage and application conditions that lie outside the scope of our influence. This also applies to the use of the non-binding technical and commercial customer service we provide. We always recommend that you conduct your own tests. We guarantee the consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and carry out further development. For further information, see the Technical Data Sheet.