

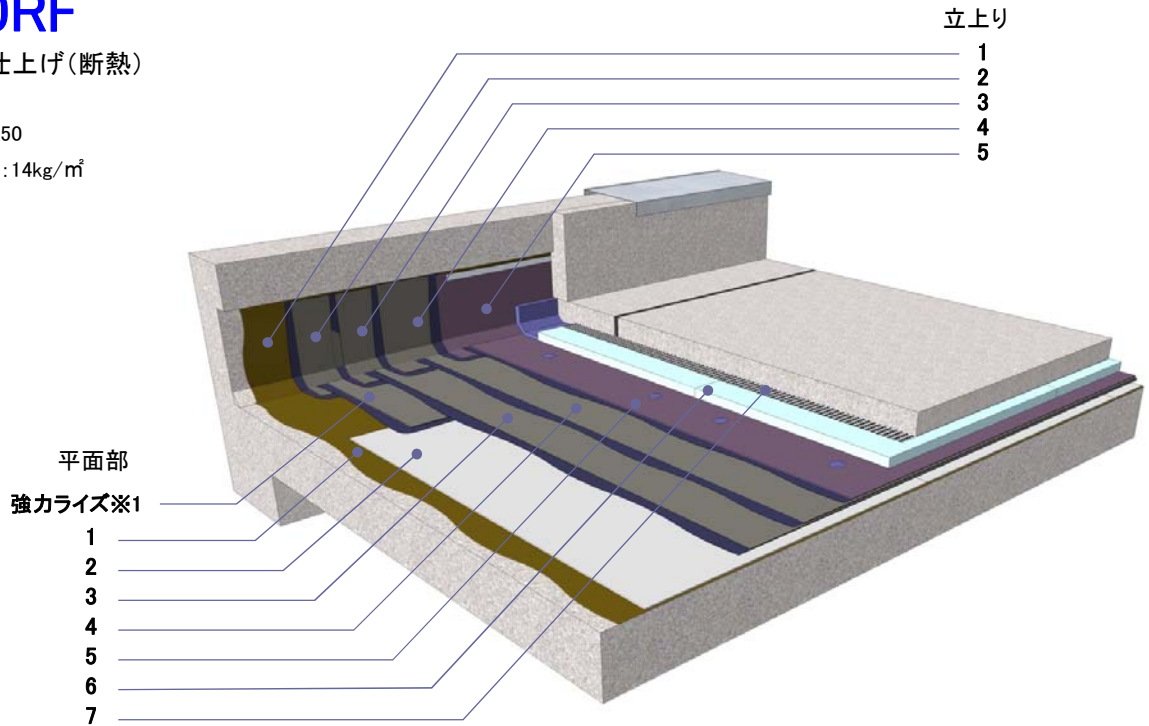
APX-80RF

押えコンクリート仕上げ(断熱)

適正勾配: 1/100~1/50

重量目安(断熱60mm): 14kg/m²

標準耐用年数: 80年



平面部: APX-80RF		立上り:	
使用材料名	(kg/m ²)	使用材料名	(kg/m ²)
1 水性プライマーAS	0.2	水性プライマーAS	0.2
2 強カストライプZ コーナー際: 強カライズ ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2	強カライズ ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2
3 強カライズ ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2	強カライズ ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2
4 強カライズ ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2	強カライズ ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2
5 強カライズF ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2	強カライズF ガムタイトクリーン・流し貼り	1.2
6 RBボードまたはスタイロ フォームRB-GK-II ガムタイトクリーン・点貼り	—	—	—
7 絶縁クロス1000 ガムタイトクリーン・点貼り	—	—	—

PRODUCT INFORMATION

<p>水性プライマーAS アスファルト系水性プライマーです。</p> <p>17kg/缶</p>	<p>強カライズ 合成繊維不織布基材に改質アスファルトを十分に含浸塗覆した高級ルーフィングです。</p> <p>1.7mm厚 1m × 16m</p>	<p>強カストライプZ 部分接着用改質アスファルトルーフィングで、下地からの水蒸気を通気・拡散します。</p> <p>1.4mm厚 (厚みには粘着層含まず) 1m × 16m巻</p>
<p>強カライズF 強カライズの表層をフィルム仕上にした改質アスファルトルーフィングです。</p> <p>1.8mm厚 1m × 16m</p>	<p>ガムタイトクリーン 広い温度範囲で安定した性能を発揮する防水工事に用改質アスファルトです。</p> <p>10kg/袋</p>	<p>RBボード/スタイロフォームRB-GK-II 押し出しタイプの完全ノンフォーム硬質ポリスチレン断熱材です。</p> <p>厚さ: 25, 30, 35, 40, 50, 60mm 910mm × 910mm</p>
<p>絶縁クロス1000 ポリプロピレンのフラットヤーンクロスを使用した断熱材です。</p> <p>1m × 100m巻</p>		

- 仕様および材料詳細については予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。
- 各材料の規格(寸法・重量等)は代表値であり、実際のものとは異なる場合があります。

※1 平面部の強カストライプZはコーナー部より500mm程度控えて貼り、代わりに強カライズをガムタイトクリーン1.2kg/m²で流し貼ります。
 ・季節や立地条件によって、水性プライマーASの代わりにアスファルトプライマー、アスファルトプライマーSS等を用いることもあります。
 ・立上りの隅はRBキャント1500を使用します。(価格は別途)
 ・貼仕舞はGCラインで処理します。