

樹脂発泡体
フジペフタイト

PEFU TIGHT

コンクリート構造物用目地板



藤本産業株式会社

〒761-8052 高松市松並町 564

TEL. (087) 867-2034(代)

FAX. (087) 867-2035

<http://www.fujimoto-sangyo.co.jp/>

■取扱店

樹脂発泡体

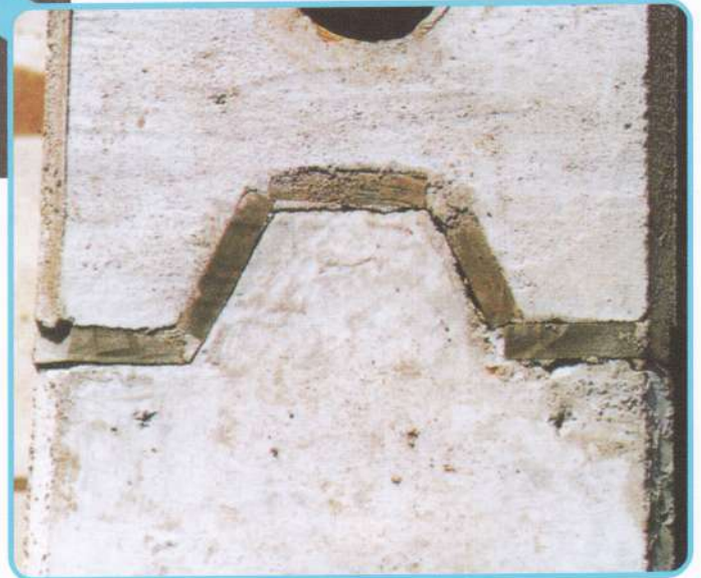
フジペフタイト

PEFU TIGHT

コンクリート構造物用目地板

特長

- 1. 肌分け・はみ出しが生じません。**
機械的強度が優れ適当な弾力性と柔軟性を持ちコンクリートの膨張、収縮に応じ、肌分け、はみ出しがありません。
- 2. 作業性がよい。**
他材料に比べはるかに軽量、しかも丈夫で運搬や作業がとても楽です。現場でも簡単に切断できます。
- 3. 優れた耐候性**
プラスチックフォームの中でも特に優れた強度を持ち、耐寒性、耐老化性が良いので腐食、老化等がありません。(−30℃の極寒でも柔軟性を失いません。コンクリートのアルカリ分にも問題ありません。)
- 4. 吸水しません。**
独立気泡体構造なのでほとんど吸水しません。



仕様

	品 種	厚(mm)	幅×長(mm)	色	梱包単位 (枚)
8倍	08100	10	1000×1000	黒	20
	08200	20	1000×1000	"	10
11倍	11100	10	1000×1000	グレー	20
	11200	20	1000×1000	"	10
15倍	15100	10	1000×1000	"	20
	15200	20	1000×1000	"	10
30倍	30100	10	1000×1000	"	30
	30200	20	1000×1000	"	15

技術資料

試 験 項 目	単 位	ペフタイト物性				関係箇所の規準		
		08100	11100	15100	30100	国土交通省	東京都	J R
み か け 密 度	g/cm ³	0.13	0.097	0.071	0.037	0.06<	0.11<	0.06<
圧縮硬さ(25%)	N/mm ²	0.22	0.10	0.08	—	—	—	0.08<
圧縮硬さ(50%)	N/mm ²	0.38	0.22	0.17	—	0.15<	—	—
復 元 率	%	98	98	98	98	90<	90<	—
は み 出 し 量	mm	0.5	0.5	0.6	0.6	—	3>	—
吸 水 率	%	0.17	0.15	0.11	0.10	—	1>	—
硬 度		57	52	41	—	40<	—	—

データは化学品検査協会データに基づく(S59-11-8)

試験方法:東京都土木技術研究所目地板試験仕様書による。

硬さ:SRIS-0101に準拠。

(試験室温23℃ 試験機容量 ロードセル式 250 500 kgf)