

Technical Data Report

サンプレックス PUE-100DE

(ウレタンエマルジョン)

サンプレックス PUE-100DE はポリエーテル系ウレタンエマルジョンです。反発弾性と伸び、耐水性のバランスのとれた無黄変型ウレタンエマルジョンです。100%バイオ由来のポリオールを使用しています。そのため化石燃料の消費を削減し、CO₂ 発生量の抑制に貢献します。

[組 成]

外 観	乳白色エマルジョン
組 成	ポリエーテル系無黄変型ウレタンエマルジョン
固形分	約 45%
P H	8~9
イオン性	アニオン
バイオマス成分	固形分中 65%

[特 長]

- ・100%バイオ由来のポリオール使用。
- ・耐水白化，耐加水分解性良好。
- ・反発弾性良好。
- ・接着性良好。
- ・キックバック性良好（引っ張った後の戻り率が良い）。

株式会社 村山化学研究所 MURAYAMA CHEMICAL LABORATORY CO., LTD.

<本社> 〒629-0152 <Head office> 3, kamikawaharada, Oyabu, Yagi-cho,
京都府南丹市八木町大藪上河原田3番地 Nantan-city, kyoto, 629-0152 JAPAN

TEL (0771) 42-5248 / FAX (0771) 42-5148

E-mail : mc8888@paw.hi-ho.ne.jp / URL : <http://www1.murayama-chem.com/>