

超硬質発泡ウレタンフォーム

■製品名： 充填材

充填材は自立式手摺ガラス固定材、並びに土木建築工事用として開発した現場発泡タイプの超硬質発泡ウレタンフォームです。

施工がカンタン!
施工がスピーディー!

■特徴

- 充填材は、基剤と硬化剤の2液を専用混合機を使わずに容易に混合でき、体積は6～8倍に膨張して、超硬質ウレタンフォームが得られます。
- 通常の硬質ウレタンフォームの原液に用いるフロン、低級アミンや金属化合物の触媒を一切使用してません。
- 混合注入から硬化までの流れ性が良好で、複雑な構造の空隙をスムーズに、短時間のうちに満たし、フォームを作ることができます。
- 混合によって得られたフォームは、種々の構造材料に対する自己接着性が良好です。
- 耐水、耐油性にすぐれています。

■作業手順



■荷姿

容量：200gセット
基剤：128g
硬化剤：76g
1ケース36セット入り



発泡開始時間	2液混合後180秒以内
発泡・硬化終了時間	発泡開始後180秒以内
発泡倍率	7±1倍
圧縮強度	1.1N/mm ² 以上

■施工例

