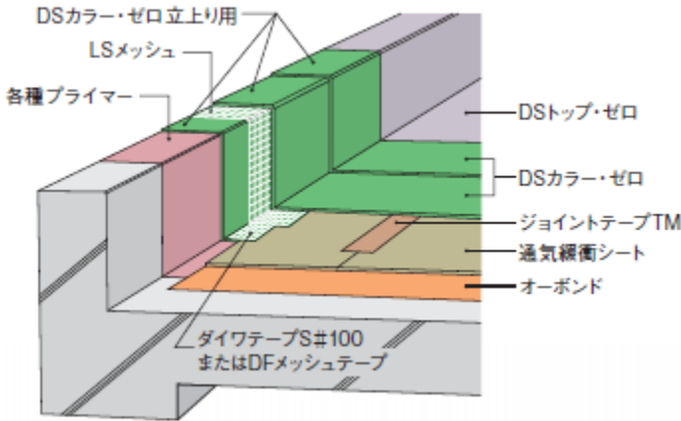


特定化学物質無配合 2成分形ウレタン塗膜防水材

DSカラー・ゼロ

JIS A 6021 建築用塗膜防水材 屋根用ウレタンゴム系高伸長形(旧1類)

環境対応



設計価格 | **¥8,900** (材工)

標準仕様 | 屋上・ルーフバルコニー仕様

工 法 | DST-200ゼロ工法

適応部位 | 屋上・ルーフバルコニー・ベランダ等

<工 程>

- | | |
|------------|-------|
| ①各種プライマー | 0.2kg |
| ②自着シート | 1.0m |
| ジョイントテープTM | ※1 |
| DFメッシュテープ | ※1 |
| ③DSカラー・ゼロ | 2.0kg |
| ④DSカラー・ゼロ | 1.9kg |
| ⑤DSTトップ・ゼロ | 0.2kg |

※1:現場の状況により異なります。

新開発の DSカラー・ゼロ は、

労働安全衛生法 特定化学物質障害予防規則(特化則)の対象物質である

TDI (トリレンジイソシアネート) 一般的に主剤に配合

MOCA (3,3-ジクロロ-4,4-ジアミノフェニルメタン) ... 一般的に硬化剤に配合

これら2物質を無配合の汎用タイプのウレタン塗膜防水材です。

このため、特化則の対象外となり、

防水工事店の現場安全管理業務の軽減はもちろん、工事中の作業業者や周囲の人々の安全の向上がはかれます。

特定化学物質
無配合

トルエン
キシレン
無配合

特定化学物質無配合 2成分形ウレタン塗膜防水材

DSカラー・ゼロ



厚生労働省
室内汚染に係る
ガイドライン掲載
14物質無配合

F☆☆☆☆
取得

DSカラー・ゼロで使用するプライマー、トップコートについても特定化学物質は配合していません。