

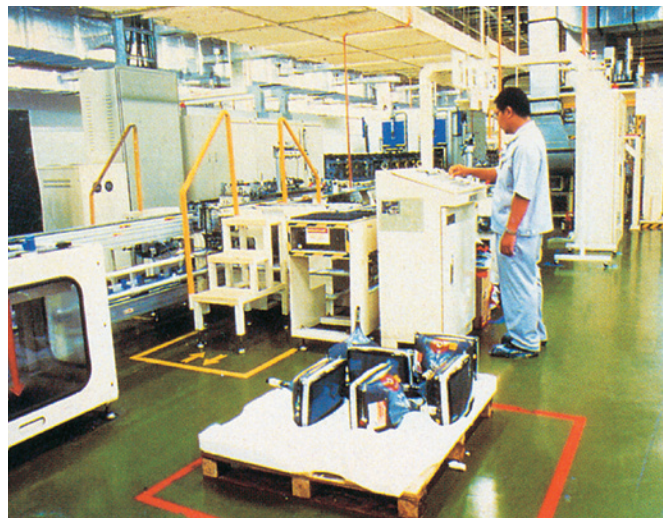
ユークリート® MF

平滑床

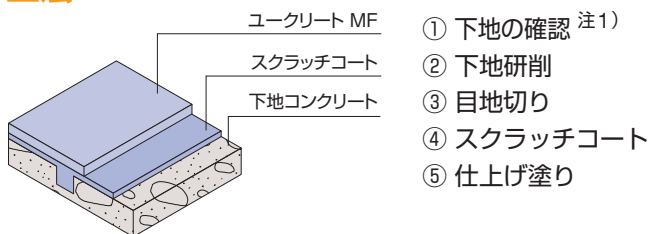
ユークリートMFは、耐摩耗、耐衝撃、耐薬品性など優れた耐久性を有するシームレスな平滑床です。各種産業の製造ライン、重量物を運搬するフォークリフト、AGVなどの車両走行による摩耗、落下物による衝撃に対する耐久性を有します。

適用箇所

- ・食品、医薬、化学などの製造ライン、貯蔵室、クリーンルームなどの平滑床
- ・整備工場、物流倉庫などフォークリフトやAGVの走行床



工法



注1) 含水率10%以下、表面引張強度1.5N/mm²以上、圧縮強度21N/mm²以上

色調



工法	施工厚さ	仕上げ面	防滑性 ^{注2)}
流し延べ	3～6mm	平滑	35

注2) ペンドラムテスト(EN13036-4 IRHD96または4Sのゴム板) ～24: 滑りやすい 25～35: 適度に滑りにくい 36～: 滑りにくい



試験項目	試験方法	結果例	
ショアD硬さ	JIS K 7215	84	
曲げ強度	JIS R 5201	17.7N/mm ²	
圧縮強度	JIS R 5201	48.5N/mm ²	
引張強度	JIS K 6911	8.26N/mm ²	
接着強度	建研式接着力試験器	2.5N/mm ² 以上 (下地破断)	
テーバー摩耗試験	JIS K 7204.1, 1000g CS17	92mg	
耐衝撃性	NNK-002	A	
抗菌性(抗菌活性値)	JIS Z 2801	大腸菌	> 6.3
		黄色ぶどう球菌	> 4.7
酸素指数	JIS K 7201	29.5	
ホルムアルデヒド放散等級	JIS K 5601 (規制対象外)	F☆☆☆☆	