

■ レグジム・クライム45/30PU

レグジム・クライム45/30PUは、クライミングホールのすべての安全領域に使用することのできる床材です。その弾性と衝撃吸収性能は、最もハイレベルの高さに対応した要求性能を有し、変形や凹み難くさやノンスリップ仕上は、ザイルに固定されたクライマーに確かな安心を与えるます。耐摩耗性に優れる表層は、使用の長寿命化と高い耐荷重性を有します。また、下層の衝撃吸収性能は、第3ビレイ・レベル(約5.1Mの高さ)からの危険落下高さ2.84Mに相当する落下衝撃に対応し、脳障害や臓器機能障害等のクライマーの致命的な事故のリスクを減らします。

製品サイズ: 厚 77mm

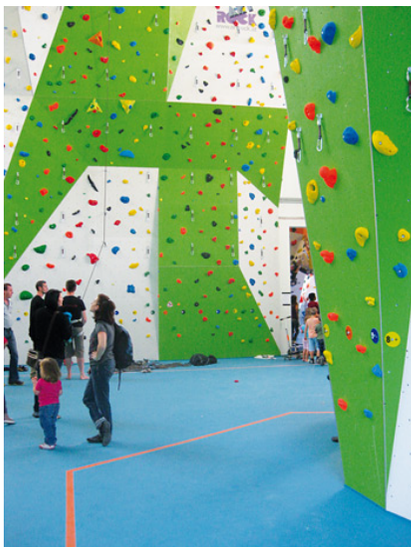
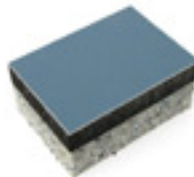
対応危険落下高さ: 2.84m (EN1177/HIC1000)

衝撃緩和性能: 73%

下地床スラブの最大支持荷重: 1.5kg/cm²

最大タイヤ荷重(ゴム製): 2.5kg/cm²

色調: 16色



■ レグジム・クライムFX110

レグジム・クライムFX110は、屋内外を問わずクライミングスペースの安全領域に使用することのできるタイル状製品です。ジョイントピンを使用し、コンクリート又はアスファルト下地の上に簡単接着施工が可能です。繊維状リサイクルゴムとポリウレタンを組成とするレグジム・クライムFX110は、危険落下高さは3.00Mに対応し、脳障害や臓器機能障害等のクライマーの致命的な事故のリスクを減らします。

製品サイズ: 厚 110mm x 500 x 1,000

対応危険落下高さ: 3.00m (EN1177/HIC1000)

衝撃緩和性能: 81.6%

下地床スラブの最大支持荷重: 1.5kg/cm²

最大タイヤ荷重(ゴム製): 適応しない

色調: 赤茶/グリーン

