

Phases d'exécution / le sol caoutchouc

EN IMAGES

MISE EN ŒUVRE D'UN SOL SOUPLE COULE EN PLACE

Phase 3: Réalisation d'un Topping. Mélange de granulés EPDM teints dans la masse avec une résine polyuréthane sans solvant, toujours appliqué à la taloche.



Phase 4: La phase de topping laisse place à l'imagination et à d'éventuels motifs de couleurs différentes. Selon la période de l'année, un temps de polymérisation de 24h00 à 48h00 est nécessaire avant la mise à disposition de l'aire aux enfants.



Un gardiennage est Prévu pour une protection du sol pendant le séchage ..

Phases d'exécution / le sol caoutchouc

MISE EN ŒUVRE D'UN SOL SOUPLE COULE EN PLACE

Phase 1: Réalisation des mélanges de granulats de SBR avec de la résine polyuréthane. À l'aide d'un malaxeur.



Phase 2: mise en œuvre de la sous-couche amortissante composé d'un mélange de granulés de SBR en caoutchouc noir et d'une résine polyuréthane sans solvant. Mise en œuvre à la taloche et à l'eau savonneuse (donc sans produit néfaste pour l'environnement).

