



REKORTAN ET SPURTAN SYSTÈMES RE-TOPPING

Polytan propose la solution professionnelle pour les pistes usées nécessitant une rénovation : les types de produits Rekortan M RT et Spurtan WS RT vous permettent de renouveler les anciens revêtements du point de vue technique et optique et d'assurer des conditions optimales pour l'entraînement et les compétitions.

AVANTAGES

- Revalorisation technique et optique de la surface du terrain de sport
- Durées d'installation réduites au minimum
- Coûts réduits – pas de préparation d'asphalte, pas d'enlèvement de l'ancien revêtement
- Indépendance par rapport au fabricant de l'ancien revêtement
- Utilisable en compétition grâce à une possible certification répondant aux exigences de l'IAAF

LES ANCIENNES PISTES RETROUVENT UN NOUVEL ÉCLAT !



Rekortan M RT



Spurtan WS RT

Avec les systèmes de surfacage de Rekortan et Spurtan, vous pouvez réaliser au choix des revêtements perméables et imperméables. Les systèmes de surfacage de Polytan représentent une solution extrêmement économique pour la rénovation d'une piste d'athlétisme et d'installation sportive, car il est possible de continuer à utiliser les couches de bases élastiques déjà présentes, ce qui permet un emploi durable et évite de devoir les mettre au rebut. L'installation sur l'ancien revêtement est ainsi indépendante de la mise en œuvre de la première installation, qu'il s'agisse de revêtement in-situ ou de pistes en rouleaux préfabriquées. Tous les revêtements Re-Topping disposent de surfaces structurées, sont adaptés aux chaussures à pointes et offrent ainsi le support optimal pour les applications professionnelles. Les systèmes Re-Topping sont souvent installés avant les compétitions de l'IAAF. Ils sont certifiés conformément aux exigences de l'IAAF.

DOMAINES D'APPLICATION

- Stades d'athlétisme
- Pistes de compétition
- Installations sportives scolaires

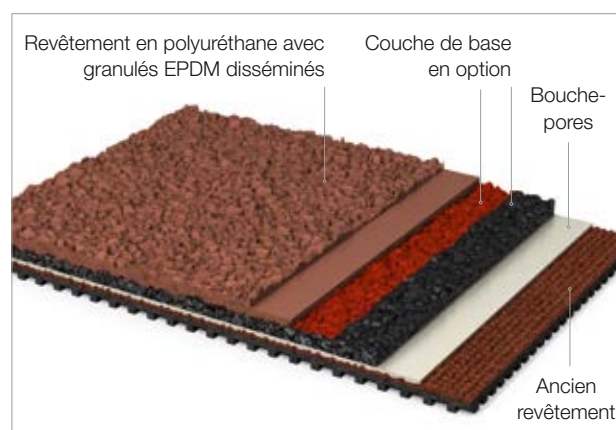
REKORTAN M RT

- Surfacage de revêtement à couche par moulage pour les revêtements moulés et couche de remblai
- Granulés à pointe visible disséminés, conviennent parfaitement pour les chaussures à pointes
- Imperméable à l'eau
- Peut être certifié selon les exigences de l'IAAF

SPURTAN WS RT

- Surfacage à surface structurée
- Granulés de caoutchouc, élastomère, projeté
- Perméable à l'eau
- Peut être certifié selon les exigences de l'IAAF

REKORTAN M RT



SPURTAN WS RT

