

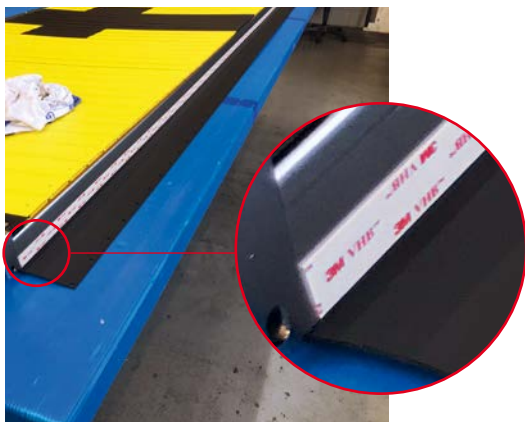
© SZ Photo

CHRONOMÉTRAGE ÉTANCHE POUR LES COMPÉTITIONS DE NATATION

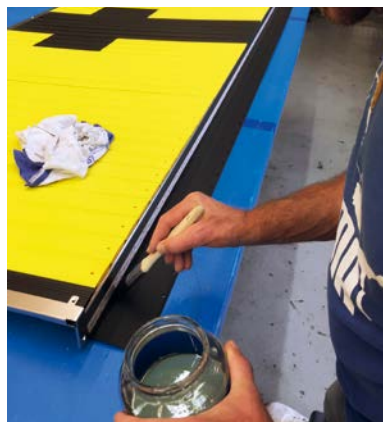
SWISS TIMING FAIT PARTIE DE SWATCH GROUP ET EST DEPUIS PLUS DE QUARANTE ANS L'UN DES NOMS DU SPORT LES PLUS FIABLES, PRÉCIS ET INNOVANTS

Un système d'enregistrement du départ et de l'arrivée est nécessaire pour le chronométrage. Le départ est géré par un officiel (le starter). Les temps intermédiaires sont effectués grâce à des transpondeurs et le temps final déterminé, sur le même principe, par un pavé tactile qui est monté sur le mur dans chaque couloir.

Dans la construction de ces pavés tactiles, Swiss Timing cherchait une solution pour que le ruban adhésif adhère sur du PVC. Problème, les plastifiants contenus dans celui-ci migrent petit à petit dans l'adhésif ce qui a pour conséquence de fragiliser l'assemblage. L'enduction du PVC avec le primer d'accrochage 3M Scotch-Weld 9348 a résolu le problème. **L'assemblage est maintenant fiable et étanche.**



Après nettoyage, le ruban adhésif VHB est collé sur le métal.



Le primer 3M Scotch-Weld 9348 est appliqué sur le PVC.



Le primer a été appliqué sur cette partie.

La protection est retirée du ruban adhésif VHB et la partie en PVC est pliée et collée définitivement.



Le pavé tactile est prêt à être installé.