## Leader mondiale nella fabbricazione e fornitura di rivestimenti di alta qualità per l'impermeabilizzazione d'emergenza di tetti

I sistemi discussi in questa sezione si intendono validi per quelle applicazioni che devono essere effettuate in condizioni climatiche buone per ottenere un successo di lunga durata. Questi Sistemi non sono del tutto sicuri in caso di tempo cattivo per affrontare seri problema riguardanti i tetti.

Il Seal-Tech AW consente di bloccare all'istante infiltrazioni d'acqua anche in cattive condizioni climatiche. La riparazione eseguita con Seal-Tech AW ha lunga durata. Esso può anche essere utilizzato come impermeabilizzante provvisorio fino a quando non sarà possibile effettuare il rivestimento dell'intero tetto.

Una tecnologia molto avanzata ha consentito di produrre il Seal-Tech AW in modo tale da poterlo tranquillamente applicare a qualsiasi superficie senza stare a preoccuparsi delle condizioni climatiche e delle temperature che arrivano fino al punto di gelo (purché non creino ghiaccio sulla superficie) che ci possono essere al momento dell'applicazione.

Sporcizia, detriti e muschio devono essere tolti con un raschietto o una spazzola a setole dure; inoltre bisogna pulire bene eventuali fessure.

Ampie zone di acqua stagnante devono essere ripulite. Il buon rendimento del materiale, che verrà applicato, si ha anche se dovessero rimanere piccole quantità di acqua. In caso di condizioni climatiche fredde, rimuovere l'eventuale presenza di ghiaccio.

Se vi è contaminazione da macchie di olio e/o grasso, pulire la superficie con una soluzione detergente; le superfici metalliche possono essere sgrassate con il Detergente Universale Thortex (Universal Cleaner).

Per riparazioni d'emergenza, applicare il Seal-Tech AW direttamente al substrato con una spazzola a setole dure o con un seccatoio.

Su superfici ruvide il Seal-Tech AW deve essere fatto ben aderire.

Il Seal-Tech AW viene anche utilizzato per riparare la maggior parte delle fessure facendolo penetrare bene nelle fessure stesse. Seal-Tech AW può essere applicato con qualsiasi tipo di condizione climatica, anche sotto la pioggia battente.