

## RESISTENZA ALLA BAGNATURA SUPERFICIALE MEDIANTE SPRAY TEST

**Scopo del test:** determinare la resistenza alla bagnatura della superficie tramite acqua di qualsiasi tessuto.

**Strumentazione:** Spray Test

Si utilizza un dispositivo per la spruzzatura, composto da un imbuto con all'estremità uno spruzzatore di metallo, e un portaprovette costituito da due anelli nei quali viene fissata la provetta.

**Procedimento:** un determinato volume di acqua distillata è spruzzato su una provetta montata su un telaio circolare inclinato a 45°, con il centro a distanza specificata sotto lo spruzzatore.

**Misure e calcoli:** l'indice di bagnabilità è determinato per confronto tra l'aspetto della provetta e quello dei campioni descrittivi e di fotografie.

**Metodi:** UNI EN 24920

