



# Belichtungs- und Bewitterungsprüfgerät

Atlas Suntest XXL+

## Mögliche Messungen:

Belichtung mit Strahlung unterschiedlicher Spektralverteilung.  
Bewitterung durch Temperatur, Luftfeuchte und Beregnung.  
Nach Norm oder vereinbarten Parametern.

## Eckdaten:

Bestrahlungsstärke auf Probenebene Tageslicht	40 - 65 W/m <sup>2</sup>
Bestrahlungsstärke auf Probenebene Fensterglas	30 - 65 W/m <sup>2</sup>
Probenraum	79 x 39 cm <sup>2</sup>
Probenraumtemperatur	20 - 70°C
Schwarzstandardtemperatur	45 - 100°C
Relative Feuchte	20 - 95%



## Beispiel:

Farbänderung bei Beschichtung mit verschiedenen Farbstoffen

