

Test Strips UV | Test Streifen UV

Artikel nr. 8 40 0000 8



INFORMATION

The most important factor for a constant curing with UV radiation is not the capacity of UV bulbs, but the actual dose of UV radiation (200 - 600 mJ/cm²) on the surface.

This strip is used for measuring the real dose of UV radiation and measuring of UV distribution on the complete size of the product. Used for quality assurance of production lots as reference measurement prior to the beginning of production or commissioning of UV systems as well as for the installation of new UV bulbs and continuous monitoring of system performance.

Different types available. Please ask for the possibilities.

20 Pcs per pack

INFORMATIONEN

Die entscheidende Aussage für eine gleich bleibende Härtung mit UV-Strahlen ist nicht die Leistung der UV-Strahler, sondern vielmehr die tatsächlich anfallende UV-Dosis (200 - 600 mJ/cm²) auf dem Untergrund.

Der Streifen wird zur Messung der tatsächlich anfallenden UV-Dosis auf den zu bedruckten bzw. zu lackierenden Untergründen und Messung der UV-Strahlenverteilung auf der vollen Formatbreite verwendet. Er dient zur Qualitätssicherung der Produktionschargen als Referenzmessung vor dem Produktionsbeginn bzw. der Inbetriebnahme der UV-Anlage sowie bei der Installation neuer UV-Strahler und weiteren Überwachung der Strahlerleistung.

Verschiedene Sorten zur Verfügung. Bitte fragen Sie nach den Möglichkeiten.

20 Stück pro Packung