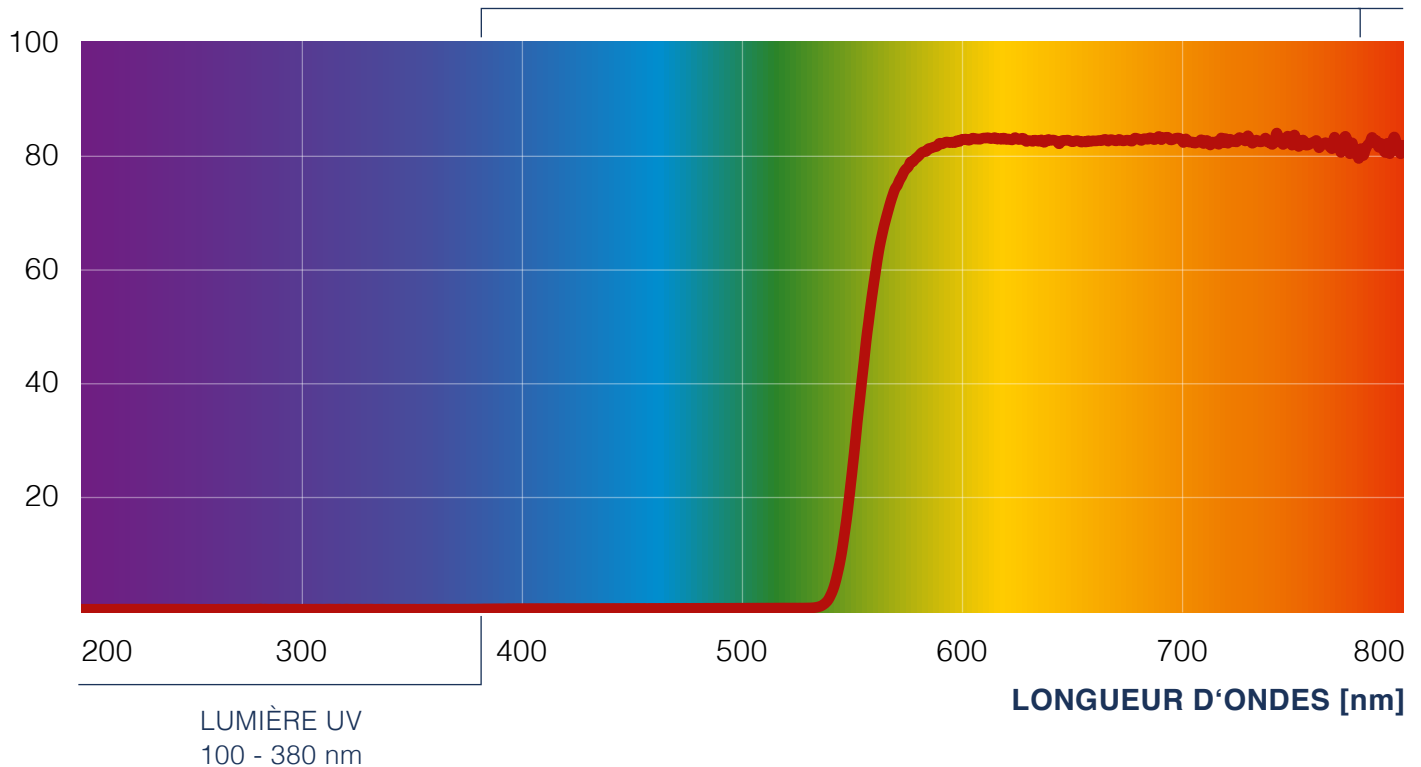


ESLON®-DC ESD

POLYCARBONATE PH417AS

ESD Plus Dur

PH417AS | orange

TRANSMISSION
SPECTRALE [%]LUMIÈRE DU JOUR
380 - 780 nmINFRAROUGE
à partir de 780 nmDOMAINES UV
SELON DIN 5031

UV-A 315nm - 380 nm
UV-B 280nm - 315 nm
UV-C 100nm - 280 nm

DEGRÉ DE
TRANSMISSION

35 %

VALEUR DE
TURBIDITÉ

3 %

INDICE DE
RÉFRACTION

1,59

Les données mesurées se réfèrent à une **plaque de 3mm d'épaisseur**.

www.eslon-dc.de

SEKISUI Chemical GmbH | Roßstraße 92 | 40476 Düsseldorf | Allemagne
 Tél. +49 (0) 211 / 36 977 0 | eslon@sekisui.de