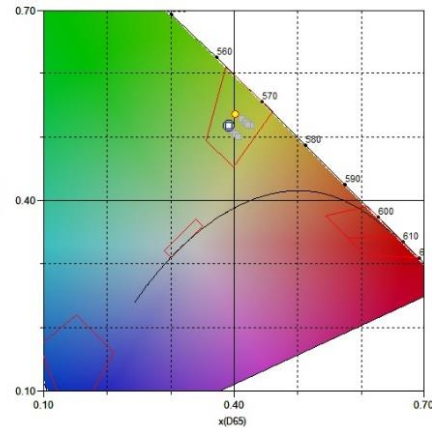
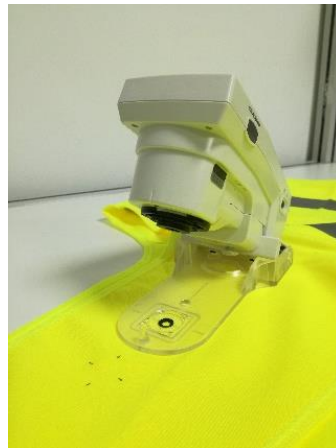


Compruebe la calidad del color en textiles de alta visibilidad conforme a Norma UNE-EN ISO 20471



Combinado con el software Spectramagic NX Pro, el espectrofotómetro portátil FD-5 es el equipo perfecto para la verificación rápida y fiable del cumplimiento de estándares de calidad en lo relativo al color en prendas de alta visibilidad.

- Geometría 45/0 conforme con la norma ISO 20471:2013
- Compacto, ligero y totalmente portátil para mediciones in-situ.
- Posicionamiento sencillo gracias a su máscara apuntadora.
- Potente tratamiento y representación de datos a través del software Spectramagic NX para PC, o mediante una simple transferencia hacia celdas de Excel.



Solicite una demostración y permítanos mostrarle cómo podemos ayudarle a acreditar la calidad de sus productos.

Nombre datos	dE*ab(D65)	Evaluación	Y(D65)	x(D65)	y(D65)	Rojo EN 471	Rojo-anaranjado EN 471	Amarillo EN 471	Azul	Blanco
chaleco amarillo	---	---	118.11	0.4014	0.5362	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside
muestra 1	7.67	---	115.17	0.4127	0.5273	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside
muestra 2	15.12	---	103.49	0.4214	0.5214	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside
13 (16/12/2019 16:44:47)	12.36	---	109.73	0.4183	0.5223	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside
14 (16/12/2019 16:50:28)	13.47	---	105.66	0.4182	0.5221	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside
15 (16/12/2019 16:52:39)	18.61	---	101.19	0.4265	0.5172	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside
16 (16/12/2019 17:40:49)	15.06	---	107.82	0.4216	0.5189	Outside	Outside	Inside	Outside	Outside