














# CERTIFICERING & KLASSIFICERING

IKON	KATEGORI	FORKLARING
 x	EN ISO 20471	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Tydeligt synlig advarselsbeklædning - Prøvningsmetoder og krav. X-ciffer: Angiver produktets samlede klasse, afhængig af arealet af den fluorescerende metervare og arealet på refleksen.
	EN 1150	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Synlig beklædning til ikke-arbejdsomæssig brug.
	EN ISO 11611	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Til brug ved svejsning og tilsvarende processer. <b>Klasse 1:</b> RHTI 24≥7s <b>Klasse 2:</b> RHTI 24≥16s Har erstattet den gamle norm EN 470-1.
	EN ISO 11612	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Mod varme og ild. Har erstattet den gamle norm EN 531.
	EN ISO 14116	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Mod varme og ild. Har erstattet den ældre norm EN 533.
 $\frac{x}{x}$	EN 343	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Mod regn. <b>1 ciffer:</b> Modstandsdygtighed over for vandgennemtrængning. Klasse 1-3 (3 er højeste klasse). <b>2 ciffer:</b> Vanddampsgennemtrængelighed. Klasse 1-3 (3 er højeste klasse)
	EN 61482-1-2	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Til arbejde under spænding mod termisk fare fra en elektrisk lysbue. Har erstattet den ældre norm ENV 50354.
	EN 1149-3 & EN 1149-5	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Elektrostatiske egenskaber.
	EN 13034	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Mod flydende kemikalier. Krav til væketæt beklædning med begrænset beskyttelse mod flydende kemikalier.
 $\frac{x}{x}$	EN 342	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Mod kulde. Denne standard specificerer krav og prøvningsmetoder for beklædningsstykker til beskyttelse mod koldt vejr. Omhandler ikke hoved- og fodbeklædning eller handsker.
	EN ISO 15797	<b>Industrivask og efterbehandlingsmetoder til prøvning af arbejdstøj</b> Standarden specificerer testmetoder og udstyr, som kan bruges til at vurdere om materialer til arbejdstøj er velegnet til industrivask.
	UV STANDARD 801	<b>Beskyttelsesbeklædning</b> Mod UV-stråler. Standarden specificerer, hvor godt tøjet yder brugeren beskyttelse mod solens UV-stråler. Beskyttelsen på faktor 80 er den højeste, et materiale kan opnå i testen.
	EN 14404	<b>Personlige værnemidler</b> Knæbeskyttere til arbejde i knælende position.
	ØKO-TEX STANDARD 100	<b>Tiltro til tekstiler</b> Indhold af sundhedsskadelige stoffer kontrolleret.