

# NORMY

## UNI EN ISO 13688/**OCHRANNÉ ODĚVY**



### EN 61482/**ELEKTRICKÝ OBLOUK**

Norma CEI EN 61482-1-2:2008 stanoví třídy ochrany oblouku, materiálu a oděvů použitím zkušební metody nuceného a přímého oblouku.



### UNI EN 343/**DĚŠŤ**

Tato norma stanoví požadavky a zkušební metody použitelné na materiály a švy ochranných oděvů proti účinkům srážek (např. déšť, sníh), mlhy a půdní vlhkosti.



### UNI EN 14058:2004/**CHLADNÉ PROSTŘEDÍ**

Tato norma stanoví požadavky a zkušební metody pro výkonnost jednotlivých oděvů na ochranu před ochlazením těla v chladném prostředí. Nezahrnuje specifické požadavky pro pokrývky hlavy nebo obuv nebo rukavice na ochranu proti lokálnímu ochlazení.



### UNI EN ISO 14116 /**TEPLO A OHEŇ (HOŘLAVOST)**

Tato norma stanoví výkonnostní požadavky na materiály, sestavy materiálů a ochranné oděvy s omezeným šířením plamene, s cílem zredukovat možnost, že se oděv spálí, což samotné představuje nebezpečí. Dále jsou specifikovány další požadavky na oděvy.



### UNI EN ISO 11612/**TEPLO A OHEŇ (TEPELNÁ NEBEZPEČÍ)**

Tato norma stanoví výkonnostní požadavky na oděvy vyrobené z pružných materiálů, které jsou určeny k ochraně těla nositele, s výjimkou rukou, proti ohni a plamenům. Pro ochranu hlavy a nohou jediným ochranným oblečením, které je vhodné k tomuto účelu a odpovídá aplikaci této normy, jsou spinky, kapuce a návleky na obuv. Co se týče kapucí, nejsou k dispozici žádné požadavky na kšilty a dýchací vybavení.



### UNI EN ISO 20471/**VYSOKÁ VIDITELNOST**

Tato norma stanoví požadavky na oděvy s vysokou viditelností, které jsou schopny vizuálně signalizovat přítomnost uživatele.



### UNI EN ISO 11611/**SVAŘOVÁNÍ A PŘÍBUZNÉ POSTUPY**

Tato norma stanoví základní minimální bezpečnostní požadavky a zkušební metody pro ochranné oděvy, včetně kapucí, zástěr, rukávů a spinek, které jsou navrženy tak, aby chránily tělo nositele včetně hlavy (kapuce) a nohou (spinky) a které jsou určeny k nošení při svařování a souvisejících procesech, které představují srovnatelná rizika.



### EN 1149-5/**ELEKTROSTATICKÉ VLASTNOSTI**

Oděvy s elektrostatickými vlastnostmi.



### UNI EN 13034 /**KAPALNÉ CHEMIKÁLIE**

Tato norma stanoví minimální požadavky pro ochranné oděvy proti chemikáliím s omezeným použitím a opakovaně použitelné, které poskytují omezenou ochranu. Chemické ochranné oděvy, které poskytují omezenou ochranu, jsou určeny k použití v případech potenciálního vystavení lehkým roztříškám, kapalným nebo nízkotlakým aerosolům, drobným postříškám, proti nimž není požadována absolutní bariéra proti propustování kapalin (na molekulární úrovni).