



úkolem zabránit emisi částic, které by se mohly usazovat na lakované karosérii.

EN1073-2 - Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci – norma udává požadavky a zkušební metody týkající se nevětraných ochranných oděvů pro kontaminaci radioaktivním prachem.

Co je to GORE-TEX® technický oděv?

Maximálně nepromokavý, větruodolný a prodyšný oděv. Ideální i pro extrémní outdoorové aktivity, laminátovaný materiál s voděodolnou membránou z kompozitního expandovaného polytetrafluorethylenu (ePTFE) a olejůvzdorných látek.

Jak to funguje?

GORE-TEX® membránu tvoří 9 miliard mikroskopických pórů na čtvereční palec, což je absolutně vodě i větru odolné. Póry jsou 20 000 krát menší než kapička vody, ale 700 krát větší než molekula páry. Proto vlhkost může uniknout, ale voda dovnitř prostoupit nemůže. Struktura pórů membrány tvoří vynikající větruodolnost.

Zakázková výroba dle požadavku:

Přestože v našem katalogu naleznete široký sortiment ochranných pracovních oděvů, je v dnešní době velmi běžnou záležitostí mnohých firem mít svůj individuální firemní pracovní oděv, který odpovídá korporátnímu manuálu. Jsme schopni Vám nabídnout jakoukoliv barevnou kombinaci, střih, různé kapsy, odvětrání a v neposlední řadě i firemní potisky nebo výšivky.

Na přání zákazníka jsme schopni dle individuálních požadavků vyhotovit pracovní oděv na zakázku.

Každý chce být vidět! Nechte si od nás udělat logo své firmy na pracovní oděv!

Je to jedna z nejlevnějších reklam, které si můžete v současné době pořídit. Potisk/logo může být aplikováno od ochranné přilby přes montérky, bundy, trička až po boty. Nyní už stačí pouze vybrat vhodný potisk, který by Vám nejvíce vyhovoval.

Jakou nabízíme technologii potisků?

Transfer - Tato technologie je založena na principu sítotisku, netiskneme přímo na textil, ale na speciálně upravený papír. Takto předtiskovaný motiv se posléze za vysoké teploty a tlaku zažehlí na potiskovaný materiál. U nás používáme pro tuto práci pouze velmi kvalitní barvy. Motiv natištěný těmito barvami je na pohled zajímavý, velmi příjemný na dotek, má vysoké krycí vlastnosti a brilantní barevné provedení. Jedinou nevýhodou transferového tisku je velká časová náročnost při samotné přípravě a následném přenášení. Naopak výhodou je možnost připravit si motivy v předstihu podle přání zákazníka.

Sítotisk – tradiční způsob potisku s kořeny ve starověké Číně. Dosahuje vysoké odolnosti a kvality. Sítotisk je vhodnou a často používanou metodou pro tisk velkých sérií, je cenově výhodný od cca 30 kusů výše. Náklady vznikají již před vlastním tiskem, protože je nutné pro každou barvu vytvořit samostatnou šablonu. Z grafické předlohy se odseparují jednotlivé barevné vrstvy, pro které se fotochemickou cestou vytvoří tiskové šablony (síta). Tisk se provádí přiložením síta na potiskovanou plochu a protlačením barvy průchozími oky.

Výšivka – Výšivka samozřejmě není druhem potisku. Jedná se však o často využívanou metodu zdobení textilu a proto ji v našem přehledu také uvádíme. Výšivka vypadá velice elegantně, je cenově dostupná a lze ji použít pro většinu textilních materiálů. Postup výroby spočívá v převedení grafické předlohy ve vektorovém formátu na vyšivací program, kterým je řízen vyšivací stroj.

Flock - rozumíme elektrostatické nanášení textilní stříže na povrchy materiálů, které jsou pokryty lepidlem. Vlákno se v elektrostatickém poli nabíjí a je vystřeleno do lepidla, které zpravidla tvoří druhý pól. Jednotlivá vlákna se v lepidle zakotví a vytvoří tak hustý sametový povrch. Řezané fólie Flex a Flock - potisk na plotru vyřezanými fóliemi. Vyznačuje se vysokou odolností a stálobarevností. Lze použít maximálně 3 barvy v jednom motivu, mohou se překrývat, ale nemísí se.