

TESIMAX®

Quality of the future



High-Performance
PLASTICS



High-Performance
FLUORELASTOMERE



REUSABLE

HIGH POWER PERFORMANCE SYKAN® 2

Tel.: +49-7234-948590 • www.tesimax.de

PROTICHEMICKÝ OBLEK - MATERIÁL SYKAN® 2

Nosná tkanina materiálu SYKAN 2 je Matrix PA povrstvený vysoce odolnými elastomery. Další integrovanou vrstvu jako ochrannou bariéru tvoří vysoce odolná PTFE fólie (větší pohodlí, nízká hlučnost). Nejvyšší ABC / CBRN ochrana.

VYJÍMEČNÉ VLASTNOSTI

- + Extrémně lehký a flexibilní
- + Použitelný opakovaně, omyvatelný, odolný vůči stárnutí, povětrnostním vlivům a ozonu
- + Vynikající mechanické vlastnosti (odolný vůči roztržení, odření a propíchnutí)
- + Velmi dobrá chemická odolnost vůči většině plynů (chemických, biologických, radiologických a jaderných látek / bojových plynů), kapalin, částic, kyselin, rozpouštědel a zásad
- + Funkce: SUPERSOFT (nejlepší komfort), NOISE-CANCELLING (naprosté ticho)
- + Technologie švů: vysoce kvalitní překrytí PTFE (CBRN) termopáskou.

HODNOCENÍ VLASTNOSTÍ VS 20 SYKAN 2

Chemická odolnost

Mechanická odolnost

Teplota: Kontaktní teplo při teplotě cca 850 ± 50 °C

Teplota: Horká pára při teplotě cca 350 °C

Teplota: Sálavé teplo při teplotě cca 1000 °C

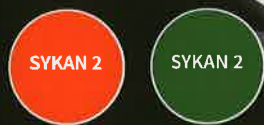
Chlad: Kontaktní chlad při teplotě -30 °C

Chlad: Kontaktní chlad při teplotě -80 °C

Chlad: Kontaktní chlad při teplotě -100 °C



VRSTVY MATERIÁLU



Barvy: signální oranžová, olivová Nato

Informace uvedené v této publikaci mají sloužit jako možná pomůcka pro používání oděvů TESIMAX PPE a jsou správné podle našeho nejlepšího vědomí a svědomí. Nepřijímáme odpovědnost za úplnost těchto informací ani tiskových chyb. TESIMAX neposkytuje záruky, pokud jde o informace obsažené v tomto dokumentu, a nepřijímá povinnost ani odpovědnost v souvislosti s těmito informacemi.



Průmysl



Armáda
Civilní obrana



Chemie
Léčiva



Doprava



Kliniky



Energie



Protipožární
činnost



EN 1149-5

(z továrny, 5 let
– smart stock)



High-Performance
PLASTICS



High-Performance
FLUORELASTOMERE