

SYNQ Dobrovidne pas hlače Nopaque

SYNQ[®]
WORKWEAR**Izvedba:** dobrovidna oblačila**Znamke:** SYNQ**Material:** elastan ,
Mešanica, visok delež poliestra ,
poliamid , Recikliran poliester**Lastnosti materiala:** Stretch**Predpis:** EN 14404 , EN ISO 20471**Zaščitne lastnosti:**
dobrovidna zaščita



OPIS IZDELKA za SYNQ Dobrovidne pas hlače Nopaque

Dinamičen kroj s predoblikovanimi hlačnicami • podaljšljive hlačnice (+ 5 cm) • elastičen pas na hrbtni strani • številni praktični žepi, kot so žep za mobilni telefon, žep na stegnu z zavihkom, zadnji žepi, žep za meter • vložki iz 4-smerno raztegljivega Cordura® materiala • žepi za kolenčnike iz 4-smerno raztegljivega Cordura® materiala • žepi za kolena, nastavljivi na 2 višini, vstop od spodaj • zračenje v predelu kolen • hlače certificirane v kombinaciji s ščitniki kolen SYNQ® Jerom • 80 mm široki, segmentirani odsevni trakovi • certificirano po OEKO-TEX® 100 predpisu

MATERIAL: Stretch material: 65 % recikliran poliester, 35 % bombaž, 245 g/m²

4-smerni-Stretch Cordura® vložki: 89 % poliamid, 11 % elastan


4-smerni-Stretch Cordura® ojačan material (kolena): 93 % poliamid, 7 % elastan, 360 g/m²


PREDPISI

certificirano glede na:

EN ISO 20471 (Razred 2)

EN 14404 (Tip 2, Stopnja 1)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-028042	rumena/mornarsko modra	42
	SI-028044	rumena/mornarsko modra	44
	SI-028046	rumena/mornarsko modra	46
	SI-028048	rumena/mornarsko modra	48
	SI-028050	rumena/mornarsko modra	50
	SI-028052	rumena/mornarsko modra	52
	SI-028054	rumena/mornarsko modra	54
	SI-028056	rumena/mornarsko modra	56
	SI-028058	rumena/mornarsko modra	58
	SI-028060	rumena/mornarsko modra	60
	SI-028062	rumena/mornarsko modra	62
	SI-028064	rumena/mornarsko modra	64
	SI-028066	rumena/mornarsko modra	66

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-028142	rumena/črna	42
	SI-028144	rumena/črna	44
	SI-028146	rumena/črna	46
	SI-028148	rumena/črna	48
	SI-028150	rumena/črna	50
	SI-028152	rumena/črna	52
	SI-028154	rumena/črna	54
	SI-028156	rumena/črna	56
	SI-028158	rumena/črna	58
	SI-028160	rumena/črna	60
	SI-028162	rumena/črna	62
	SI-028164	rumena/črna	64
	SI-028166	rumena/črna	66

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-028242	oranžna/mornarsko modra	42
	SI-028244	oranžna/mornarsko modra	44
	SI-028246	oranžna/mornarsko modra	46
	SI-028248	oranžna/mornarsko modra	48
	SI-028250	oranžna/mornarsko modra	50
	SI-028252	oranžna/mornarsko modra	52
	SI-028254	oranžna/mornarsko modra	54
	SI-028256	oranžna/mornarsko modra	56
	SI-028258	oranžna/mornarsko modra	58
	SI-028260	oranžna/mornarsko modra	60
	SI-028262	oranžna/mornarsko modra	62
	SI-028264	oranžna/mornarsko modra	64
	SI-028266	oranžna/mornarsko modra	66

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	SI-028342	rdeča/črna	42
	SI-028344	rdeča/črna	44
	SI-028346	rdeča/črna	46
	SI-028348	rdeča/črna	48
	SI-028350	rdeča/črna	50
	SI-028352	rdeča/črna	52
	SI-028354	rdeča/črna	54
	SI-028356	rdeča/črna	56
	SI-028358	rdeča/črna	58
	SI-028360	rdeča/črna	60
	SI-028362	rdeča/črna	62
	SI-028364	rdeča/črna	64
	SI-028366	rdeča/črna	66

PREDPISI za SYNO Dobrovidne pas hlače Nopaque

EN 14404

EN ISO 20471

EN 14404 | Osebna zaščitna oprema - Ščitniki za kolena za dela v klečečem položaju



Predpis EN 14404 določa minimalne vrednosti za dimenzije zaščitnih območij, ter mehanske zahteve glede odpornosti na prebijanje in udobje. Na notranji strani izdelka ne sme biti nobenih robov, šivov ali drugih nepopolnosti, ki bi lahko škodovala uporabniku.

TIPI KOLENČNIKOV		STOPNJA ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA EN 14404	
Tip 1	Zaščita za kolena, ki se pritrdijo na nogo in so neodvisna od drugih oblačil	Stopnja 0	Primerni samo za uporabo na ravnih tleh; ni zaščite pred prerezom
Tip 2	Podloga za kolena, ki je pritrjena v kolenskih žepih ali drugače trajno pritrjena na hlače	Stopnja 1	Primerna za dela na neravnih ali ravnih talnih površinah; zagotavlja zaščito pred prebodom s silo vsaj 100 ± 5 N
Tip 3	Zaščita za kolena, ki niso trajno pritrjeni in jih uporabnik lahko premika na želeno mesto preden začne z delom	Stopnja 2	Primerni za delo na neravnih ali ravnih talnih površinah pod težkimi pogoji; zagotavlja zaščito pred prebodom s silo vsaj 250 ± 10 N
Tip 4	Zaščita za kolena, ki je del naprav z dodatnimi funkcijami, npr. pomoč pri vstajanju		

EN ISO 20471 | Visokovidna dobrovidna oblačila



Mednarodni standard EN ISO 20471 določa zahteve za visokovidna dobrovidna oblačila, ki vizualno signalizirajo prisotnost uporabnika. Namen dobrovidnih oblačil je zagotoviti, da je uporabnik viden voznikom ali upravljavcem druge tehnične opreme v vseh svetlobnih pogojih; tako pri dnevni svetlobi kot v temi.

EN 20471 določa 3 zaščitne razrede za pasivne udeležence v prometu. Pasivni udeleženci v prometu so ljudje, ki ne sodelujejo aktivno v prometnih dogodkih, temveč se ukvarjajo z drugimi procesi.

Ti 3 razredi so razvrščeni na naslednji način:

Visoki razred tveganja 3: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost > 60 km/h

Visoki razred tveganja 2: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 60 km/h

Visoki razred tveganja 1: prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 30 km/h

Pri prometnih hitrostih ≤ 15 km/h obstaja le srednja nevarnost tudi za pasivne udeležence v prometu. Pomembno je, da lahko v primeru lokalnih vplivov, kot so vremenske razmere, kontrast okolice, gostota prometa in drugi dejavniki, eden od teh vplivnih dejavnikov privede do višje ravni.

Opozorilna zaščitna obleka je označena s piktogramom, ki simbolizira opozorilni zaščitni jopič. X: Količina vidnega materiala (ozadje in refleksni material). Številka poleg grafičnega simbola (tu X) označuje razred oblačila. Oblačila različnih razredov morajo izpolnjevati minimalne zahteve glede količine materiala: Najmanjša površina, ki jo mora vsebovati oblačilo:

Material	razred 1	razred 2	razred 3
material za ozadje, fluorescentno	0,14 m ²	0,50 m ²	0,80 m ²
odsevni material	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m ²	-	-

Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.

SYNQ - Preberite več o SYNQ tehnologijah



CORDURA®

Visokotehnološka tkanina CORDURA® je izjemno trpežna in služi za okrepitev številnih materialov. Zanja je značilna visoka odpornost proti obrabi in trganju. Na delovnih oblačilih se večinoma uporablja za okrepitev obremenjenih področij (npr. kolena, komolci, ohlapni viseči žepi). Kot rezultat, so izdelki veliko bolj obstojni.