
**Tekstilije - Teksturirane filamentne preje - Slovar
(enakovreden ISO 8160:1987)**

Textiles - Textured filament yarns - Vocabulary

Textiles - Fils continu texturés - Vocabulaire

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

[SIST ISO 8160:1999](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d8463693-42fb-44df-8f51-3beb9f16251d/sist-iso-8160-1999)
[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d8463693-42fb-44df-8f51-
3beb9f16251d/sist-iso-8160-1999](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d8463693-42fb-44df-8f51-3beb9f16251d/sist-iso-8160-1999)

Deskriptorji: tekstilije, preje, teksturirane preje, slovar

ICS 01.040.59, 59.080.20

Referenčna številka
SIST ISO 8160:1999 (sl)

Nadaljevanje na straneh od 2 do 5

NACIONALNI UVOD

Standard SIST ISO 8160 (sl), Tekstilje - Teksturirane filamentne preje - Slovar, prva izdaja, 1999, ima status slovenskega standarda in je enakovreden mednarodnemu standardu ISO 8160:1987 (en), Textiles - Textured filament yarns – Vocabulary, First edition, 1987-03-15.

NACIONALNI PREDGOVOR

Mednarodni standard ISO 8160:1987 je pripravil tehnični odbor Mednarodne organizacije za standardizacijo ISO/TC 38 Tekstilije.

Slovenski standard SIST ISO 8160:1999 je prevod mednarodnega standarda ISO 8160:1987. V primeru spora glede besedila slovenskega prevoda v tem standardu je odločilen izvirni mednarodni standard v angleškem jeziku. Slovensko izdajo standarda je pripravil tehnični odbor USM/TC TEK Tekstil in tekstilni izdelki.

Ta slovenski standard je dne 1999-10-26 odobril direktor USM.

ZVEZA S STANDARDOM

S prevzemom tega mednarodnega standarda veljajo za omejeni namen referenčnih standardov vsi standardi, navedeni v izvirniku, razen standarda, ki je že sprejet v nacionalno standardizacijo:

SIST ISO 10132:1999 (sl) Tekstilije - Teksturirana filamentna preja - Definicije

OPOMBE

- Povsed, kjer se v besedilu standarda uporablja izraz "mednarodni standard", v SIST ISO 8160:1999 to pomeni "slovenski standard".
 - Nacionalni uvod in nacionalni predgovor nista sestavni del standarda.
 - Slovenski standard SIST ISO 8160:1999 je enakovreden mednarodnemu standardu ISO 8160:1987; od njega se razlikuje po tem, da ima dodan abecedni seznam slovenskih izrazov.
<https://standards.iteh.ai/cats/standards/sist/dec8160-1987-440199>

VSEBINA	Stran
1 Namen in področje uporabe.....	4
2 Izrazi in definicije.....	4
Abecedni seznam slovenskih izrazov	5
Abecedni seznam angleških izrazov	5

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

SIST ISO 8160:1999
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d8463693-42fb-44df-8f51-3beb9f16251d/sist-iso-8160-1999>

Tekstilije - Teksturirane filamentne preje - Slovar

1 Namen in področje uporabe

Ta mednarodni standard poimenuje različne tipe teksturirane filamentne preje in jih opisuje z izrazi proizvodnih postopkov.

2 Izrazi in definicije

2.1 Teksturirana filamentna preja (kodranka): Multifilamentna ali monofilamentna preja z značilnimi zavoji oziroma kodri, zaradi katerih ima ali lahko po naknadni obdelavi pridobi raztegljivost oziroma voluminoznost, nabuhanost.

2.2 Preja iz filamentov različne krčljivosti: Preja, dobljena iz dveh filamentnih prej z različno krčljivostjo, s popolnoma ali delno razvitim kodri; v zadnjem primeru se popolna kodravost pridobi z naknadno obdelavo, ponavadi topotno.

2.3 Dvokomponentna preja: Preja, dobljena iz filamentov, ki jih v prerezu sestavlja dve komponenti različnih kemičnih ali fizikalnih lastnosti; kodri so popolnoma ali delno razviti ali prikriti; v zadnjih dveh primerih se popolna kodravost razvije z naknadno obdelavo.

2.4 Raztezno teksturirana preja: Teksturirana preja, izdelana v postopku, v katerem je na istem stroju popolno ali delno raztezanje združeno s postopkom teksturiranja.

2.5 Phalno kodrana preja: Preja, teksturirana tako, da se preja s prehitevanjem uvaja v segreto tlačno komoro in stiska.

2.6 Zobniško kodrana preja: Preja, teksturirana v postopku, v katerem se greta preja kodra s stiskanjem med zobatimi kolesi.

2.7 Z navideznim vitjem teksturirana preja: Preja, teksturirana v postopku, v katerem se preja v neprekinjenem postopku močno vije, topotno stabilizira in odvija.
<https://standards.iec.ch/arcade/standards/sist/00403093-420-440f051>

SIST ISO 8160:1999

L009116251d|SIST ISO-8160-1999

2.8 Lažno vita, stabilizirana teksturirana preja: Preja, teksturirana v postopku z navideznim vitjem in sočasno ali naknadno topotno stabilizirana.

2.9 S sukanjem teksturirana preja: Preja, teksturirana v postopku, v katerem se dve preji skupaj posukata, topotno stabilizirata, razsukata in ponovno ločita.

2.10 Pletilsko teksturirana preja: Preja, teksturirana v postopku, v katerem se splete v predivo, ki se vroče stabilizira, razplete in preja navije.

2.11 Šobno voluminizirana preja; nabuhana preja: Preja, teksturirana v postopku, v katerem se preja s prehitevanjem vodi skozi turbulentni tok medija (zrak, plin, para), ki filamente preplete in zazanka; z naknadno topotno obdelavo ali brez nje.

2.12 Z vlečenjem prek konice rezila teksturirana preja: Preja, teksturirana v postopku, v katerem se segreta preja vodi prek konice rezila.

Abecedni seznam slovenskih izrazov

D	S
dvokomponentna preja	s sukanjem teksturirana preja
2.3	2.9
L	Š
lažno vita, stabilizirana teksturirana preja	šobno voluminizirana preja.....
2.8	2.11
N	T
nabuhana preja	teksturirana filamentna preja (kodranka).....
P	Z
phalno kodrana preja	z navideznim vitjem teksturirana preja
2.5	2.7
pletilsko teksturirana preja	zobniško kodrana preja
2.10	2.6
preja iz filamentov različne krčljivosti	z vlečenjem prek konice rezila
2.2	teksturirana preja
R	2.12
raztezno teksturirana preja.....	
2.4	

Abecedni seznam angleških izrazov

B	G
bi-shrinkage yarn.....	gear-crimped yarn.....
2.2	2.6
bi-component yarn	
2.3	
C	J
compression chamber crimped yarn.....	jet-bulked yarn
2.5	2.11
D	K
draw-textured yarn	knit-de-knit yarn
2.4	2.10
E	T
edge-crimped yarn	textured filament yarn
2.12	2.1
F	twist-textured yarn
false-twist textured yarn	2.9
2.7	
false-twist stabilized (set) textured	
yarn	
2.8	

*iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)*

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d8463693-42fb-44df-8f51-3be9f16251d/sist-iso-8160-1999>