

<b>STN</b>	<b>Obaly</b> <b>Prepravné obaly na nebezpečné veci</b> <b>Skúšobné metódy</b> <b>(ISO 16495: 2022)</b> <b>Oprava 1</b>	<b>STN</b> <b>EN ISO 16495/01</b>  77 0608
------------	--	---

Corrigendum

Corrigendum

Berichtigung

**STN EN ISO 16495: 2022 Obaly. Prepravné obaly na nebezpečné veci. Skúšobné metódy (ISO 16495: 2022)** z decembra 2022 sa v nadväznosti na vydanie EN ISO 16495: 2022 (ISO 16495: 2022, opravená verzia 2023-04) *opravuje takto:*

Na titulnej strane STN EN ISO 16495: 2022 sa opravuje názov takto:

Obaly. Prepravné obaly na nebezpečné veci. Skúšobné metódy  
(ISO 16495: 2022, opravená verzia 2023-04)

Na titulnej strane EN ISO 16495: 2022, na strane 3, sa opravujú názvy takto:

v slovenskom jazyku:

Obaly. Prepravné obaly na nebezpečné veci. Skúšobné metódy  
(ISO 16495: 2022, opravená verzia 2023-04)

v anglickom jazyku:

Packaging. Transport packaging for dangerous goods. Test methods  
(ISO 16495: 2022, Corrected version 2023-04)

vo francúzskom jazyku:

Emballages. Emballages de transport pour marchandises dangereuses. Méthodes d'essai  
(ISO 16495: 2022, Version corrigée 2023-04)

v nemeckom jazyku:

Verpackung. Verpackungen zur Beförderung gefährlicher Güter. Prüfverfahren  
(ISO 16495: 2022, korrigierte Fassung 2023-04)

## 138264

---

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, 2024  
Slovenská technická norma a technická normalizačná informácia je chránená zákonom č. 60/2018 Z. z. o technickej normalizácii v znení neskorších predpisov.

Na titulnej strane EN ISO 16495, na strane 3, sa pod vetu „Túto európsku normu schválil CEN 25. mája 2022“ dopĺňa veta: Túto európsku normu opravilo a znovu vydalo Riadiace stredisko CEN-CENELEC 10. mája 2023.“

V oznámení o schválení, na strane 6, sa opravuje text takto:

„Text medzinárodnej normy ISO 16495: 2022, opravenú verziu 2023-04 schválil CEN ako EN ISO 16495: 2022/Cor. June bez akýchkoľvek modifikácií.“

V **tabuľke C.1**, na str. 24 sa *opravuje* názov, umiestnenie riadkov v záhlaví tabuľky a celá tabuľka sa *mení* takto:





**Tabuľka C.1 (dokončenie)**

Č.		11 Pevné na pevné látky											21 Pevné na pevné látky						31 Pevné na kvapalné látky						13 Pružné																
		A	B	C	D	F	G	H1	H2	HZ1	HZ2	N	A	B	H1	H2	HZ1	HZ2	N	A	B	H1	H2	HZ1	HZ2	N	H1	H2	H3	H4	H5	L1	L2	L3	L4	M1	M2				
77	filtračná šnúra																									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
78	lepidlo, druh																										+	+	+	+		+	+	+	+						
79	tkanina (osnova/útok), pásky na 100 mm																										•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	
82	povlak, materiál, hrúbka, hmotnosť																										+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	
83	vložka, materiál, hrúbka																																								
84	pevnosť materiálu v ťahu (absorpcia energie) a predĺženie																										+	+	+	+	+										
91	pevnosť v priereze									+																															
92	vonkajší priemer nádoby (v najširšom bode)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																
93	vonkajší priemer nádob kónického typu	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																
94	rozmery prierezu neokrúhlych nádob	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																
101	typ základne, materiál a prostriedky pripojenia (ak je to vhodné)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•																
104	švy: druh																									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
+	Požaduje sa pri kontrole technických podmienok. [Údaj na výkrese konštrukčného prvku (referenčná hodnota) sa musí porovnať so skutočnou (nameranou) hodnotou, ak je to vhodné].												Údaj, ktorý sa musí uvádzať do protokolu o skúške												Musí sa merať rozloženie hrúbky steny																
													Údaje sú časťou výkresu konštrukčného prvku, alebo, ak je to potrebné, v technických podmienkach výrobcu						∇																						
Prázdne = neaplikovateľný.											a											Pozri tabuľku B.4.																			





**Upozornenie:** Zmeny a opravy ako aj správy o nových vydaných slovenských technických normách sú uverejňované vo Vestníku Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky.

**STN EN ISO 16495/01**

Vydal a vytlačil:

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR

Štefanovičova 3, P. O. Box 76, 810 05 Bratislava 15

Rok vydania 2024, strán 8, č. publ. 138264