

## ZMĚNA ČESKÉHO OBRANNÉHO STANDARDU

Označení a název ČOS 801003, 1.vydání

### CHROMÁTOVÉ POVLAKY PRO SOUČÁSTI VOJENSKÉ TECHNIKY

#### Změna č. 1

**Část č. 1** (velikost písma v souladu s textovou částí ČOS)

**Původní verze** strana 3 ASTM B449-93 (2010)e1

**Nová verze** ASTM B449-93 (2015)

#### **Část č. 2**

**Původní verze** strana 3 ČSN EN ISO 27830:2014 Kovové a jiné anorganické povlaky - Směrnice pro specifikaci kovových a anorganických povlaků

**Nová verze** ČSN EN ISO 27830:2018 Kovové a jiné anorganické povlaky - Požadavky na označování kovových a anorganických povlaků

#### **Část č. 3**

**Původní verze** strana 5,  
kapitola 3 Viz příloha A

**Nová verze** Viz příloha B

#### **Část č. 4**

**Původní verze** strana 6 ASTM B117-11 (2011)

**Nová verze** ASTM B117-18

#### **Část č. 5**

**Původní verze** strana 6 ASTM B633-13 (2013)

**Nová verze** ASTM B633-15

#### **Část č. 6**

**Původní verze** strana 6 ASTM B767-88 (2010)

**Nová verze** ASTM B767-88 (2016)

#### **Část č. 7**

**Původní verze** strana 7 ASTM B850-98 (2009)

**Nová verze** ASTM B850-98 (2015)

## **Část č. 8**

**Původní verze** strana 7 ASTM B879-97 (2013)

**Nová verze** ASTM B879-17

## **Část č. 9**

**Původní verze** strana 7 ASTM D1732-03 (2013) ... PRACTICE ...

**Nová verze** ASTM D1732-03 (2018) ... PRACTICES ...

## **Část č. 10**

**Původní verze** strana 7 ASTM D3359-09e2 ...FOR MEASURING ...

**Nová verze** ASTM D3359-17 ... FOR RATIG ...

## **Část č. 11**

**Původní verze** strana 7 ASTM F519-13

**Nová verze** ASTM F519-18

## **Část č. 12**

**Původní verze** strana 7 ASTM F1624-12 (2012)

**Nová verze** ASTM F1624-12 (2018)

## **Část č. 13**

**Původní verze** strana 7 ČSN EN 485-1+A1:2010

**Nová verze** ČSN EN 485-1:2017

## **Část č. 14**

**Původní verze** strana 7 ČSN EN 485-2:2014

**Nová verze** ČSN EN 485-2:2017

## **Část č. 15**

**Původní verze** strana 7 ČSN EN 515 Opr.1:2008

**Nová verze** ČSN EN 515:2017

## **Část č. 16**

**Původní verze** strana 8 ČSN EN ISO 2081:2009

**Nová verze** ČSN EN ISO 2081:2018

## **Část č. 17**

**Původní verze** strana 8 ČSN EN ISO 2082:2009

**Nová verze** ČSN EN ISO 2082:2018

### Část č. 18

**Původní verze** strana 8

**Nová verze**

Vložit **nový řádek**:

ČSN EN ISO 4519:1994 Změna 1  
Elektrolyticky vyloučené kovové povlaky a  
obdobné úpravy. Statistické přejímky  
srovnáváním (03 8150)

### Část č. 19

**Původní verze** strana 8

**Nová verze**

ČSN EN ISO 9227:2012

ČSN EN ISO 9227:2017

### Část č. 20

**Původní verze** strana 8

**Nová verze**

ČSN ISO 4519:1994

*ODSTRANIT, je PŘESUNUTA JAKO ČSN  
EN ISO 4519:1994 VIZ ČÁST č. 18*

### Část č. 21

**Původní verze** strana 9

**Nová verze**

ISO 10546

*Normu ISO 10546 ODSTRANIT, byla  
zrušena*

### Část č. 22

**Původní verze** strana 10

**Nová verze**

MIL-STD-186F

MIL-STD-1916

MIL-STD-186F Not. 2

MIL-STD-1916 Not. 2

### Část č. 23

**Původní verze** strana 10

**Nová verze**

MIL-STD-810G .....

CONSIDARATIONS.....

SAE AMS 2475G

SAE AMS-QQ-P-416C

MIL-STD-810H .....

CONSIDERATIONS.....

SAE AMS 2475H

SAE AMS-QQ-P-416E

### Část č. 24

**Původní verze** strana 10

**Nová verze**

Vyhláška 402/2011 Sb. ...

*ODSTRANIT. VYHLÁŠKA BYLA  
ZRUŠENA*

## **Část č. 25**

**Původní verze** strana 13 ..včetně kritérií kvality a spolehlivosti v průběhu životního cyklu (ČOS 051625, ČOS 051618, ČOS 051622, ČOS 051630, ČOS 051631 a ČOS 051617.

**Nová verze** ..včetně kritérií kvality a spolehlivosti v průběhu životního cyklu (ČOS 051625, ČOS 051667, ČOS 051672 a ČOS 051673).

## **Část č. 26**

**Původní verze** strana 13 (viz zákon č. 350/2011 Sb. a vyhláška 402/2011 Sb.). ..... lidským potem<sup>2</sup>.

**Nová verze** (viz zákon č. 350/2011 Sb.). ..... lidským potem.

*POZNÁMKU<sup>2</sup> POD ČAROU ODSTRANIT*

## **Část č. 27**

**Původní verze** strana 14, tab. 1  
sloupec na hliníku ISO 10546

**Nová verze** *ODSTRANIT*

## **Část č. 28**

**Původní verze** strana 15, l) ČSN ISO 4519

**Nová verze** ČSN EN ISO 4519

## **Část č. 29**

**Původní verze** strana 25 a 26,  
odst. A.3 3x ČSN ISO 4519

**Nová verze** 3x ČSN EN ISO 4519

## **Část č. 30**

**Původní verze** strana 27, odst. B.3 2x ČSN ISO 4519

**Nová verze** 2x ČSN EN ISO 4519

## **Část č. 31**

**Původní verze** strana 28,  
Příloha C, 2.  
odrážka ...ISO 10546...

**Nová verze** *ODSTRANIT*

**Část č. 32**

**Původní verze** strana 28, Tabulka C.1 ...ISO 10546...

**Nová verze** *ODSTRANIT*

**Část č. 33**

**Původní verze** strana 29 ASTM B449 a ISO 10546 uvádějí obdobně jako ČSN EN 12487....

**Nová verze** ASTM B449 uvádí, obdobně jako ČSN EN 12487,....

**Část č. 34**

**Původní verze** strana 33 3x ČSN ISO 4519

**Nová verze** 3x ČSN EN ISO 4519

**Část č. 35**

**Původní verze** strana 34 EN 485-1 + A1:2009

**Nová verze** EN 485-1:2016

**Část č. 36**

**Původní verze** strana 34 EN 485-2:2013

**Nová verze** EN 485-2:2016

**Část č. 37**

**Původní verze** strana 34 EN 515:1993

**Nová verze** EN 515:2017

**Část č. 38**

**Původní verze** strana 34 EN 2032-1:2001

**Nová verze** EN 2032-001:2015

**Část č. 39**

**Původní verze** strana 34 EN 60068-2-30

**Nová verze** EN 60068-2-30:2005

**Část č. 40**

**Původní verze** strana 34 ISO 2081:2008

**Nová verze** ISO 2081:2018

**Část č. 41**

**Původní verze** strana 34 ISO 2082:2008

**Nová verze** ISO 2082:2018

**Část č. 42**

**Původní verze** strana 35

ISO 9227:2012

**Nová verze**

ISO 9227:2017

### 3 Související dokumenty

V tomto ČOS jsou normativní odkazy na následující citované dokumenty (celé nebo jejich části), které jsou nezbytné pro jeho použití. U odkazů na datované citované dokumenty platí tento dokument bez ohledu na to, zda existují novější vydání/edice tohoto dokumentu. U odkazů na nedatované dokumenty se používá pouze nejnovější vydání/edice dokumentu (včetně všech změn).

|             |   |
|-------------|---|
| ČOS 051617  | Požadavky NATO na bezporuchovost a udržovatelnost   |
| ČOS 051618  | Zásady NATO pro integrovaný systémový přístup ke kvalitě v průběhu životního cyklu  |
| ČOS 051622  | Požadavky NATO na ověřování kvality při návrhu, vývoji a výrobě   |
| ČOS 051625  | Technické podmínky pro produkty určené k zajištění obrany státu   |
| ČOS 051630  | Požadavky NATO na ověřování kvality při kontrole a zkouškách  |
| ČOS 051631  | Požadavky NATO na ověřování kvality při výstupní kontrole   |
| ČOS 801001  | Nátěrové systémy pro pozemní vojenskou techniku   |
| STANAG 4107 | MUTUAL ACCEPTANCE OF GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE AND USAGE OF THE ALLIED QUALITY ASSURANCE PUBLICATIONS (AQAP)<br>Vzájemné uznávání státního ověřování jakosti a používání spojeneckých publikací pro ověřování kvality (AQAP) |

### 3 Související dokumenty

V tomto ČOS jsou normativní odkazy na následující citované dokumenty (celé nebo jejich části), které jsou nezbytné pro jeho použití. U odkazů na datované citované dokumenty platí tento dokument bez ohledu na to, zda existují novější vydání/edice tohoto dokumentu. U odkazů na nedatované citované dokumenty se používá pouze nejnovější vydání/edice dokumentu (včetně všech změn).

|             |   |
|-------------|---|
| ČOS 051625  | TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO PRODUKTY URČENÉ K ZAJIŠTĚNÍ OBRANY STÁTU   |
| ČOS 051667  | INSTRUKCE PRO VYTVÁŘENÍ POŽADAVKŮ NA SPOLEHLIVOST   |
| ČOS 051672  | POŽADAVKY NATO NA OVĚŘOVÁNÍ KVALITY PŘI NÁVRHU, VÝVOJI A VÝROBĚ   |
| ČOS 051673  | POŽADAVKY NATO NA OVĚŘOVÁNÍ KVALITY PŘI VÝSTUPNÍ KONTROLE A ZKOUŠENÍ  |
| ČOS 801001  | NÁTĚRY A NÁTĚROVÉ SYSTÉMY PRO OCHRANU KOVOVÝCH POVRCHŮ POZEMNÍ VOJENSKÉ TECHNIKY  |
| ČOS 999923  | OCHRANA POZEMNÍ VOJENSKÉ TECHNIKY A MATERIÁLU PROTI KOROZI A STÁRNUTÍ PŘI SKLADOVÁNÍ. METODY A PROSTŘEDKY   |
| STANAG 4107 | MUTUAL ACCEPTANCE OF GOVERNMENT QUALITY ASSURANCE AND USAGE OF THE ALLIED QUALITY ASSURANCE PUBLICATIONS (AQAP)<br>Vzájemné uznávání státního ověřování jakosti a používání spojeneckých publikací pro ověřování kvality (AQAP) |