



EHITUSTOODEDE REGULATSIOON

Ehitustoodete regulatsiooni näol on tegemist Euroopa Liidus välja antud reeglistikuga, mille eesmärk on tulepüsivust ning ehitusmaterjalides kasutatavaid ohtlikke aineid puudutavate piirangute reguleerimine.

Prysmian
Group

Afumex[®]
Vastab CPR'i nõuetele EN50575

PRYSMIAN
 **Draka**

Regulatsioon kohaldub kõikidele ehitustoodetele, mis on ettenähtud püsivaks paigalduseks hoonetes ja üldehitustöödel.

Kaablite osas puudutab seadus kõiki jõu- ja paigalduskaableid, kontrollkaableid, telekommunikatsiooni- ja andmesidekaableid.

Ehitustoodete regulatsiooni eesmärk on tagada, et kõiki püsirajatistesse paigaldatavaid kaableid, mida kasutatakse Euroopa Liidus, hinnataks, klassifitseeritaks ja võetaks kasutusele (s.t saaksid heakskiidu) ühesuguste kriteeriumide alusel.



- JÕUKAABLID
- PAIGALDUSKAABLID JA JUHTMED
- KONTROLLKAABLID
- TELEKOMMUNIKATSIOONIKAABLID
- ANDMESIDEKAABLID

EHITUSTOODETE REGULATSIOON

KUUS UUT TULEREAKTSIOONI KLASSI:

TULELE REAGEERIMINE



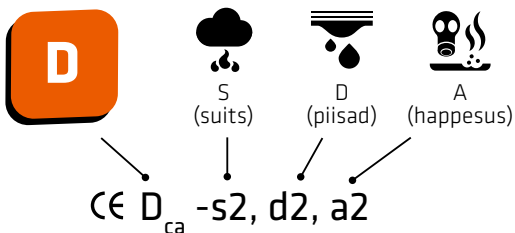
TUGEVAM VASTUPIDAVUS

VÄIKSEM VASTUPIDAVUS

Ehitustoodete regulatsioon hõlmab seitset uut ohutusklassi A-st F-ni, kus A tähistab mittesüttivat toodet ning F toodet, mille tulele reageerimise omadusi ei määrata. Uue klassifikatsiooni alusel liigituvad kaablid peamiselt B, C, D ja E klassi.









Lisaks sellele on olemas täiendavad kriteeriumid, mis sätestavad nõuded eralduva suitsu kogusele, põlemise käigus tekkivatele leegitsevatele piiskadele ning põlemisel eralduva suitsu happesuse ja elektrolüütilise juhtivuse.

D = klass | ca = kaablid (juhtmed) | s = suits | d = piisad | a = happesus ja elektrolüütiline juhtivus



XPJ-HF D 500V 3G1,5


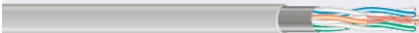





EHITUSTOODETE REGULATSIOON

	Tooted	CPR klass
Paigalduskaabel 	XPJ XPJ-HF D AFUX C-Pro AFUX B-safe	Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1 B2ca s1 d1 a1
Paigalduskaabel 	XPUJ XPUJ-HF D	Eca Dca s2 d2 a2
Paigalduskaabel 	EXLQ Pure	Dca s2 d2 a2
Ühetraadiline juhe 	PL/ML/H07V-U H07Z1-U	Eca Eca
Mitmetraadiline juhe 	PK/MK/H07V-R MK 90 / H07V2-R FQ Pure / H07Z1-R MK-HF C-Pro / H07Z-R	Eca Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1
Peenkiudjuhe 	H07V-K MKEM 90 / H07V2-K MKEM-HF D / H07Z1-K MKEM-HF C-Pro / H07Z-K	Eca Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1
Paindkaabel 	MSK / H05VV-F MSO/ H03VVH2-F MSOY/ H03VV-F ACEFLEX Pure	Eca Eca Eca Dca s2 d2 a2
Kummikaabel 	H05RN-F H07RN-F H07BN4-F	Eca Eca Eca

EHITUSTOODETE REGULATSIOON

	Tooted	CPR klass
Juhtimiskaabel 	MMO EQQR Pure MMO-HF C-Pro	Eca Dca s2d2a2 Cca s1 d1 a1
Juhtimiskaabel 	MCMO EQFR Pure EQFR-EMC Pure	Eca Dca s2 d2 a2 Dca s2 d2 a2
Juhtimiskaabel 	MKMO FQQR Pure MKMO-HF C-Pro	Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1
Signaalkaabel 	KLM KLM-HF D	Eca Dca s2 d2 a2
Signaalkaabel 	KLMA KLMA-HF D	Eca Dca s2 d2 a2
Juhtimis- ja mõõtekaabel 	NOMAK NOMAK-LSZH	Eca Dca s2 d2 a2
Juhtimis- ja mõõtekaabel 	JAMAK JAMAK-LSZH	Eca Dca s2 d2 a1
Juhtimis- ja mõõtekaabel 	JAMAK-ARM JAMAK-ARM LSZH	Eca Dca s2 d2 a1

EHTUSTOODETE REGULATSIOON

	Tooted	CPR klass
Antennikaabel 	Tellu 13 TELLU 13 FRNC-C	Eca Dca s2 d2 a1
Andmesidekaabel 	UC300 24 C5e U/UTP PVC UC300 24 C5e U/UTP LSHF Dca UC300 S24 C5e F/UTP 4P LSHF Dca	Eca Dca s2 d2 a1 Dca s2 d2 a1
Andmesidekaabel 	UC400 C6 U/UTP HD PVC UC400 C6 U/UTP HD LSHF Dca UC400 S23 C6 U/FTP 4P Cca	Eca Dca s2 d2 a1 Cca s1 d1 a1
Andmesidekaabel 	UC900 SS23 C7 S/FTP	B2ca s1 d1 a1
1kV Al jõukaabel 	AMCMK AXQJ Pure AXCMK-HF C-PRo	Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1
1kV Al jõukaabel EMÜ 	AXQJ EMC Pure AXCCMK-HF C-PRo	Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1
1kV Al jõukaabel 	AXPK AXPK-Plus	Eca Eca

EHITUSTOODETE REGULATSIOON

	Tooted	CPR klass
1kV Cu jõukaabel 	MCMK FXQJ Pure MCMK-HF C-Pro	Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1
1kV Cu jõukaabel EMÜ 	MCCMK MCCMK-HF FXQJ EMC Pure	Eca Dca s2 d2 a2 Dca s2 d2 a2
1kV Cu jõukaabel 	XPK XPK-HF D AFUX C-Pro 1kV AFUX B-safe 1kV	Eca Dca s2 d2 a2 Cca s1 d1 a1 B2ca s1 d1 a1
Keskpingekaabel 	AXQJ-TT Pure TSLI 12...36 kV	Dca s2 d2 a1



PURE sümbol märgib, et kaabel on heaks kiidetud kasutamiseks vastavalt ehitustoodete määruse nõuetele.

EHITUSTOODETE REGULATSIOON

Prysmian
Group

Afumex[®]
Vastab CPR'i nõuetele EN50575

PRYSMIAN
 **Draka**

Tootele kinnitatud CE-märgistus näitab, et toode vastab kõikidele kohaldatavates direktiivides esitatud nõuetele.

Valides Draka tooted võite olla kindel, et saate kaablid, mis vastavad täielikult uues ehitustoodete regulatsioonis esitatud nõuetele.

Põhiliste tootemadustele kehtesatud nõuete ja kohaldatavate standardite alusel

võib iga Liikmesriik määrata erineva viisi ja taseme tuleohutusnõuetele.

Kui soovite informatsiooni ehitustoodete määruse kohaldamisest kaablitele eri riikides, siis võtke palun ühendust Draka Keila Cables esindajatega.



EHITUSTOODETE REGULATSIOON

AS DRAKA KEILA CABLES

Paldiski mnt. 31
76606 Keila, Eesti
Tel: +372 674 7466
info.keila@prysmiangroup.com
www.draka.ee

Prysmian
Group

