

I. DISPOSICIONS GENERALS

MINISTERI D'INDÚSTRIA, TURISME I COMERÇ

16350 *Correcció d'errors del Reial decret 346/2011, d'11 de març, pel qual s'aprova el Reglament regulador de les infraestructures comunes de telecomunicacions per a l'accés als serveis de telecomunicació a l'interior de les edificacions.*

Havent observat errors en el Reial decret 346/2011, d'11 de març, pel qual s'aprova el Reglament regulador de les infraestructures comunes de telecomunicacions per a l'accés als serveis de telecomunicació a l'interior de les edificacions, publicat en el «Butlletí Oficial de l'Estat» número 78, d'1 d'abril de 2011, i en el seu suplement en català, se'n fan les rectificacions oportunes referides a la versió en llengua catalana:

A la pàgina 70, a l'apartat «5.4 Canalització d'enllaç», els segons subapartats a) i b), a les línies 16 a 20, i les seves notes corresponents han de quedar redactats de la manera següent:

- a) Emplaçant la safata o els cables no armats en una ubicació en què aquesta no estigui subjecta a cap tipus de risc mecànic¹ i els cables no siguin accessibles. Les solucions adoptades s'han de justificar en el Projecte de la instal·lació; 2
- b) Disposant algun tipus de protecció mecànica addicional almenys a les zones en què la safata o els cables no armats estiguin subjectes a algun tipus de risc mecànic; 3

A la pàgina 80, a l'apartat «6.2.1 Tubs», les tres primeres files de la taula se substitueixen per les següents:

Característiques	Tipus de tubs		
	Muntatge superficial	Muntatge encastat	Muntatge enterrat
Resistència a la compressió.	≥ 1.250 N	≥ 320 N	≥ 450 N
Resistència a l'impacte.	≥ 2 J	≥ 1 J per a R = 320 N ≥ 2 J per a R > 320 N	Normal
Temperatures d'instal·lació i servei.	-5 °C ≤ T ≤ 60 °C	-5 °C ≤ T ≤ 60 °C	No declarades

A la pàgina 81, a la taula de l'apartat «6.2.2 Canals», les files primera (Dimensió de la canal) i tercera (Temperatura d'instal·lació i servei) se substitueixen per les següents:

Característica	Grau	
	Altura ≤ 17 mm i base ≤ 50 mm	Altura > 17 mm o base > 50 mm
Dimensió de la canal.		
Temperatura d'instal·lació i servei.	15 °C ≤ T ≤ 60 °C	-5 °C ≤ T ≤ 60 °C

¹ Com a risc mecànic es considera qualsevol causa que pugui fer malbé l'aïllament del cable de comunicació com ara un impacte, compressió, rosegadors, etc.

² En general el compliment d'aquesta prescripció es considera cobert instal·lant les safates o els cables no armats a l'interior de buits de la construcció registrables o a una altura de 2,5 m quan estan instal·lades sobre paret o a 4 m en la resta dels casos.

³ Aquesta protecció mecànica la pot proporcionar l'ús addicional de tubs, canals o cables armats, la interposició de barreres addicionals que confereixin la protecció mecànica adequada, etc.

A la pàgina 81, a l'apartat «6.2.3 Safates», a la segona fila de la taula a continuació de la casella «Temperatura d'instal·lació i servei», a la columna corresponent a «Safates», on diu: «-5 °C=T=60 °C», ha de dir: «-5 °C ≤ T ≤ 60 °C».