



Nezobraziteľný cizojazyčný text!

Hydrotechnics concrete

Táto norma platí pre navrhovanie, zhotovovanie a kontrolu vodostavebného obyčajného hutného betónu používaného pre konštrukcie alebo dielce z prostého, železového a predpätého betónu, trvale alebo striedavo vystaveného účinkom stojatej alebo prúdiacej vody (aj podzemnej), ktorého vlastnosti zabezpečujú spoľahlivosť týchto konštrukcií v daných klimatických a prevádzkových podmienkach.

Norma sa nevzťahuje na betón vozoviek a letištných plôch, pre ktorý platí ČSN 73 6171.

I. NÁZVOSLOVIE A ZNAČKY

A. NÁZVOSLOVIE

1. Názvoslovie použité v tejto norme je v súlade s ČSN 73 0031 a ČSN 73 1200 a je doplnené a event. spresnené týmito názvami.

1A. Trvanlivý betón - betón odolný proti pôsobeniu mechanických, fyzikálnych, chemických a poveternostných vplyvov s ohľadom na dobu pôsobenia (pozri čl. 19; b)).

2. Húževnatý betón - betón nahrádzajúci obklady z prírodných hornín (kameňa), schopný odolávať obrusovaniu a otlku prúdiacou vodou unášanými splaveninami a nárazom plávajúcich hmôt ako sú žadové kryhy, kmene a pod.

3. Ľadové dni - dny pri ktorých teplota vzduchu je po celých 24 hodín pod bodom mrazu ($t_{\max} \leq -0,1$ °C).

4. Primárna ochrana betónu proti korózii - ochrana spočívajúca vo zvýšení odolnosti betónu alebo železobetónu proti pôsobeniu agresívneho prostredia odborným výberom, príp. úpravou zložiek alebo štruktúry pred zhotovením konštrukcie, alebo v priebehu jej zhotovenia.

Nahrádza: Pozri Dodatok

Účinnosť od:
1.12.1986

31071

-- Vynechaný text --