

Teknologisk Institut
Beton
Att. Claus Vestergaard Nielsen
Gregersensvej
Postboks 141
2630 Taastrup

Dato: 2006-09-21
Ref.: N-118 S-411
JGR

Tillæg til DS 411, Anvendelse af nedknust beton

Standardiseringsudvalget for betonkonstruktioner, S411, har behandlet Deres henvendelse vedrørende anvendelse af nedknust beton. Udvalget skal i den anledning besvare Deres spørgsmål med, at DS 411 vil blive ændret som angivet nedenfor:

Afsnit 1.2:

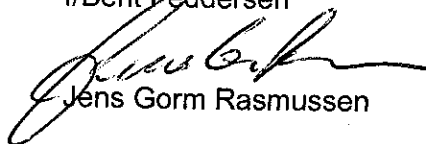
2(P)

... ved normens ikrafttræden. Nedknust beton fra ren kilde må anvendes som tilslag i beton i passiv miljøklasse for karakteristiske værdier af betonens enaksede trykstyrke op til 30 MPa. Nedknust beton må maksimalt udgøre 20 % af stenfraktionen og 10 % af sandfraktionen.

(7) NY:

Ved nedknust beton fra ren kilde forstås beton, excl. armering, der alene indeholder materialer der kan henføres til nugældende eller tidligere gældende danske standarder og normer for betonkonstruktioner.

Med venlig hilsen
På udvalgets vegne, S-411
f/Bent Føddersen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Jens Gorm Rasmussen', is written over the typed name.

Jens Gorm Rasmussen

DANSK STANDARD
Danish Standards Association

STANDARDISERING

Kollegievej 6
DK-2920 Charlottenlund
Tel: +45 39 96 61 01
Fax: +45 39 96 61 02
danskstandard.dk