

C.F.N. Schuimbeton “400 S 0,5N”

samenstelling:	CEM I 42.5 water schuim op synthetische basis
----------------	---

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

productnaam	: C.F.N. Schuimbeton “400 S 0,5N”
producent	: C.F.N. Neuckens bvba
toepassing	: - isolerende uitvullingslaag - hellingsbeton / dakuitvullingen - opvullen van citernes, buizen en kelders
droge volumieke massa	: < 399 kg/m ³ (NBN B14-218)
kubusdruksterkte 28 dagen	: 0,5 N/mm ² (NBN B 12-208)
maximale laagdikte	: 1 m per stortlaag
maximale helling	: 2 cm/m tot een dikte van 25 cm 1,5 cm/m tot een dikte van 35 cm 1 cm/m tot een dikte van 45 cm
warmtegeleidingscoëfficiënt	: $\lambda_D = 0,09$ W/mK (volledig droog) $\lambda_{U,i} = 0,14$ W/mK (voorlopige EPB-rekenwaarde volgens tabel A.10)
brandwerendheid	: klasse A1 (NBN S 21-203)
kleur	: grijs

januari 2017. Alle voorgaande productinformatie vervalt hierbij.