

C.F.N. Schuimbeton “1050 S 2N”

samenstelling:	CEM I 42.5 (of CEM I 52,5 in winterse omstandigheden) zand 0/2 water schuim op synthetische basis
----------------	---

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

productnaam	: C.F.N. Schuimbeton “1050 S 2N”
producent	: C.F.N. Neuckens bvba
toepassing	: - isolerende uitvullingslaag - hellingsbeton / dakuitvullingen - opvullen van citernes, buizen en kelders
volumieke massa	: +/- 1050 kg/m ³ (NBN B 14-218)
kubusdruksterkte 28 dagen	: 2 N/mm ² (NBN B 12-208)
maximale laagdikte	: 50 cm per stortlaag
maximale helling	: 2 cm/m tot een dikte van 12 cm 1,5 cm/m tot een dikte van 16 cm 1 cm/m tot 20 cm
warmtegeleidingscoëfficiënt	: $\lambda_D = 0,25$ W/mK (volledig droog) : $\lambda_{Ui} = 0,32$ W/mK (voorlopige EPB-rekenwaarde volgens tabel A.10)
brandwerendheid	: klasse A1(NBN S 21-203)
kleur	: grijs

januari 2016. Alle voorgaande productinformatie vervalt hierbij.