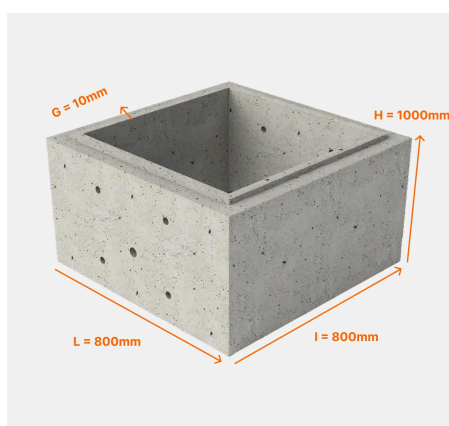


FIȘĂ TEHNICĂ Nr.16

CĂMIN RECTANGULAR 800*800

SR EN 1917:2003; SR EN 1917:2003/AC:2008



Dimensiuni

Lutila= 800mm

l utila=800mm

H element= 1000mm

Grosime perete =10mm

CLASA DE EXPUNERE

XF2

TIP CIMENT

CEM II/A-II 42,5R

DIM. MAX. AGREGATELOR [MM]

Φ8 mm

GRADUL DE IMPERMEABILITATE

<6%

BETON

C20/25

ADITIV

ULTRAMIX 970

Note:

-se poate fabrica cu radier turnat

--se pot ingloba piese de trecere

Pentru fabricarea caminelor folosim elemente naturale precum: ciment, nisip si apa, iar betonul folosit este 100% reciclabil.

Procesului de fabricare implica un consum redus de energie si este nepoluant, conform standardului SR EN ISO 14001:2015 Sisteme de Management de Mediu. Cerinte.