

**FIȘĂ TEHNICĂ Nr.16**

**REDUCTIE BETON SIMPLU VIBROPRESAT DN 1000 mm- DN 600 mm**

SR EN 1916:2003; SR EN 1916:2003/AC:2008



**Dimensiuni**

H element= 600mm

Grosime perete =100mm

Ø DN 1 = 600mm

Ø DN 2 = 1000mm

**CLASA DE EXPUNERE**

**XF2**

<b>TIP CIMENT</b>	CEM II/A-II 42,5R
<b>DIM. MAX. AGREGATELOR [MM]</b>	Ø8 mm
<b>GRADUL DE IMPERMEABILITATE</b>	<6%
<b>BETON</b>	C16/20
<b>ADITIV</b>	ULTRAMIX 970

**Note:**

-imbinare cu cep si buza

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.