

# ZANELLA CON INCAVATURA

## *Voce di capitolato*

Fornitura di zanelle per il deflusso dell'acqua piovana tipo “**con incavatura**” in monoimpasto di calcestruzzo vibrocompresso, lunghezza 500 mm, larghezza 500 mm, spessore totale 120 mm, spessore nella sezione concava 80 mm, prodotta dalla G.Apostolico & C.Tanagro Snc.

Per quanto riguarda le caratteristiche del prodotto finito, le zanelle soddisferanno i seguenti requisiti minimi di qualità (determinati su gli stessi manufatti o su altri prodotti con gli stessi materiali e identica tecnologia di produzione):

- scostamenti massimi dalle dimensioni nominali secondo norma UNI EN 1338:2004
- spessore minimo dello strato di usura: 4 mm
- resistenza a trazione indiretta per taglio: valore minimo di 3.6 MPa;
- resistenza agli agenti climatici: assorbimento di acqua non superiore al 6 %.