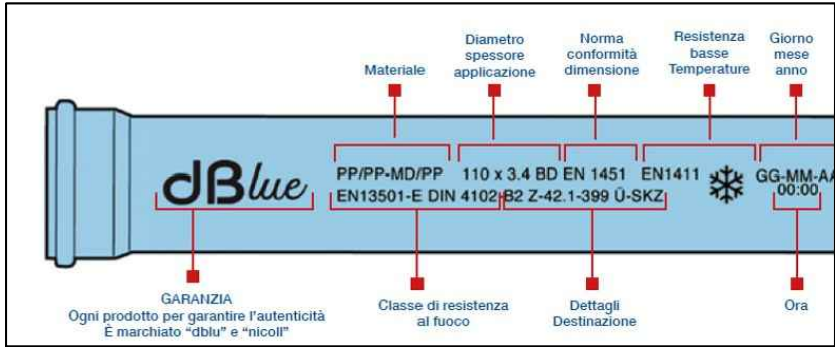


LEGGENDA

- Tubazione in polipropilene per scarico
- Tubazione a soffitto
- Montante di fecale di piano
- Allaccio scarico DN 50
- Allaccio scarico DN 110
- Pozzetto sifonato a pavimento

VENTILAZIONE PRIMARIA

Per ventilazione di un impianto di scarico si definisce l'installazione di tubazioni che permettono il passaggio del necessario quantitativo d'aria fino all'uscita dei sifoni degli apparecchi idrosanitari, ciò si otterrà tramite il prolungamento della colonna oltre la copertura dell'edificio



Sistema di scarico in polipropilene insonorizzato costituito da tubo a tre strati e relativi raccordi stampati e rinforzati con additivi minerali con colorazione esterna blu RAL 5012 avente le seguenti caratteristiche e prestazioni certificate:

Rumorosità misurata secondo la norma EN 14366 pari a 20dB con un flusso in discesa di 4 L/s

Assemblaggio e resistenza agli urti alle basse temperature (-10°C) senza rotture o crepe in accordo con la norma EN 1411

Non infiammabilità (classe B2) secondo la norma DIN 4102

Non tossicità (classe E) in accordo con la norma EN 13501

Applicabilità in area BD e piena compatibilità con altri materiali secondo la norma EN 1451

Resistenza ai cicli di alta temperatura (95°C) in accordo con la norma EN 1055

Resistenza delle guarnizioni e della tenuta del sistema secondo le norme EN 681 e EN 1054

Le tubazioni di adduzione che alimentano

(allaccio scarico WC)
sono da considerare
DN 100 innesto O-Ring

Le tubazioni di adduzione che alimentano

(Pozzetto sifonato)
sono da considerare
DN 40 innesto ad O-Ring

Le tubazioni di adduzione che alimentano

(Pozzetto CAV di raccolta)
sono da considerare
DN 100 innesto a biccchiere



Comune di Montalto Uffugo

Provincia di Cosenza

PROGETTO ESECUTIVO

Interventi di adeguamento sismico, efficientamento energetico e miglioramento tecnologico della Scuola dell'infanzia in Via Berlinguer



IMPIANTI

Elaborato

Elaborati grafici
Impianto idrico-Impianto di scarico

I.03.3

Il Rap

Ing. Massimiliano Costanzo

Il Progettista e D.D.L.

Arch. Giulio. Cesare. Guccione

