



F.LLI VACIS
G R O U P

SCHEMA TECNICA

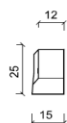
PASSO CARRAIO 12/15

CORDOLI IN CEMENTO CON FINITURA VIBRATA

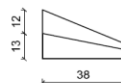


NORMA DI RIFERIMENTO UNI EN 1340

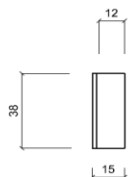
vista frontale
scala 1:20



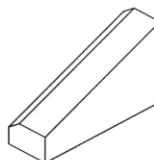
vista frontale
scala 1:20



Pianta
scala 1:20



vista 3D



Cordolo 15 x 100 H 25
passo carraio

CARATTERISTICHE IMBALLO

PESO

KG

24

QUANTITA' PER BANCALE

SFUSO

DATI TECNICI

U.M.

RESISTENZA A FLESSIONE

MpA

≥ 3,5 N/mm²

ASSORBIMENTO D'ACQUA

Wa (%)

≤ 6%

RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO

USRV

Soddisfacente (>40)

RESISTENZA ALL'ABRASIONE

mm

≤ 20

RESISTENZA AI SALI DISGELANTI

Kg/mq

< 1

SCHEMA N. PACAV12/15

DATA

04/12/2009

MOD. S823C

REVISIONE N° 1 DEL 22/07/2022

F.LLI VACIS srl Via Dante Alighieri, 13 24050 COVO BG

Tel 036393167 Fax 0363938688

www.vacissrl.it - info: vacissrl@vacissrl.it