

FIVE STONE

Caratteristiche generali

Colori
Codice identificativo
Dimensioni di fabbricazione (l-s)
Spessore (h)
Peso massello
Peso
Massa volumica media a secco
Carrabilità
Strato di usura
Pezzi in opera a mq (1,20)



MARMORIZZATO

Dati tecnici

Giallo Mori - Granito - Senape - Rosso Levanto

050L 060L 070L 080L 090L

150x150-150x300-300x300-300x450Las-300x600Las mm (± 2)

70 mm (± 3)

±3.400 ±6.750 ±13.600 ±20.500 ±27.350Kg

±155 Kg/mq (± 5%)

≥ 2200 Kg/mc

Traffico pesante

6 mm (± 2)

n.19

Requisiti essenziali marcatura CE

Dimensionali / Diagonali
Emissioni di amianto
Resistenza a trazione indiretta
Resistenza allo scivolamento/slittamento [USRV]
Durabilità: resistenza al gelo-disgelo con sali disgelanti
Durabilità: resistenza agli agenti climatici
Reazione al fuoco
Conduktività termica [W/(mK)]
Prestazioni al fuoco esterne
Resistenza all'abrasione



Pav. Esterne

R / K

Nessun contenuto

≥ 3.6 Mpa

NPD

NPD

B (≤ 6%)

A1

NPD

NPD

NPD

Coperture

R / K

Nessun contenuto

≥ 4.0 Mpa (Lastra)

NPD

NPD

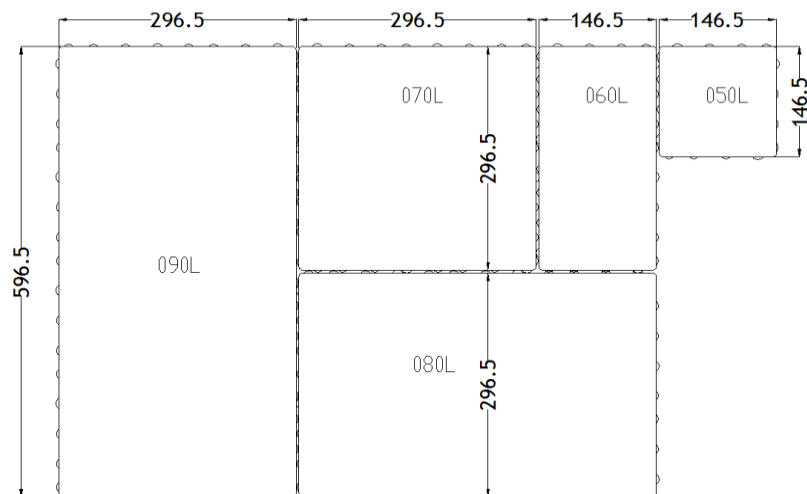
B (≤ 6%)

A1

NPD

NPD

NPD



MASSELLI DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI
UNI EN 1338 - 1339
CERTIFICATO N. P047

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n°050L-060L-070L-080L-090L/SA

- 1.Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: FIVE STONE (15x15-15x30-30x30-30x45-30x60)x7 doppio strato, marmorizzato (massello di cls per pavimentazioni)
- 2.Usò previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 1338:2004 – 1339:2005 “masselli e lastre di cls per pavimentazioni”
- 3.Gallotta S.p.a
Impianto H di Sant’Angelo Lodigiano, Fraz. Belfiorito – 26866 Lodi
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 4
- 6a.Norma armonizzata: UNI EN 1338:2004 e 1339:2005
- 7.Prestazione dichiarata:

	UNI EN 1338:2004 – 1339:2005 Masselli e lastre di calcestruzzo per pavimentazioni	
	UNI EN 1339:2005	UNI EN 1338:2004
Dimensioni	15x30-30x30-30x45-30x60	15x15
Diagonali	K	-
Resistenza alle intemperie: assorbimento H ₂ O	B	< 6 %
Resistenza alla flessione / trazione indiretta Mpa	T	>3,6
Resistenza alla abrasione	NPD	NPD
Scivolamento/Slittamento	>60	>60
Emissione di amianto	Assente	Assente
Conducibilità termica [W/(m K)]	NPD	NPD
Reazione al fuoco	A1	A1
Prestazioni al fuoco esterne	NPD	NPD

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all’insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE)n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Luogo e data del rilascio
S. Angelo Lodigiano Lod. lì’ 09/02/2022

Firmato a nome per conto di
Gallotta S.p.a

Nome funzione
G. Gallotta – Consigliere delegato

