

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
n. PVMACB

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **PVMACB Bizantino - massello 10,3x10,3x6 monostrato**

2. Usi previsti: **Masselli di cls per pavimentazioni**

3. Nome del Fabbricante: **Cementubi S.p.a**
Stabilimento di produzione di Grugliasco
Corso Allamano, 21
10095 Grugliasco (To) – Italia

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **4**

6a. Norma armonizzata: UNI EN 1338:2004 “ Masselli di calcestruzzo per pavimentazioni “

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifiche armonizzate
		Pavimentazioni	Coperture	
Dimensioni	Lunghezza	103 mm	103 mm	UNI EN 1338:2004
	Larghezza	103 mm	103 mm	
	Altezza	60mm	60mm	
Emissioni di amianto		Assente	Assente	UNI EN 1338:2004
Resistenza a trazione indiretta per taglio (MPa)		≥ 3.6	≥ 3.6	
Resistenza allo scivolamento / slittamento (URSV)		≥ 60	≥ 60	
Resistenza agli agenti climatici – assorbimento d’acqua		B	B	
Gelo –disgelo con sali disgelanti		NPD	NPD	
Reazione al fuoco		A1	A1	Decisione della Commissione 96/603/CE
Conduktività termica [W/(mK)]		NPD	NPD	
Prestazioni al fuoco esterne		NPD	Soddisfacente	Decisione della Commissione 2000/553/CE
Resistenza abrasione		I	I	UNI EN 1338:2004

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.

Firmato a nome per conto del fabbricante

Orazio Pascolato, Amministratore Delegato

Grugliasco li' 01/01/2015

CEMENTUBI S.p.A

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n. PVMALS

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **PVMALS Gotico - massello 20,8x6,8x6 monostrato**

2. Usi previsti: **Masselli di cls per pavimentazioni**

3. Nome del Fabbricante: **Cementubi S.p.a**
Stabilimento di produzione di Grugliasco
Corso Allamano, 21
10095 Grugliasco (To) – Italia

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **4**

6a. Norma armonizzata: UNI EN 1338:2004 “ Masselli di calcestruzzo per pavimentazioni “

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifica armonizzata
		Pavimentazioni	Coperture	
Dimensioni	Lunghezza	208 mm	208 mm	UNI EN 1338:2004
	Larghezza	68 mm	68 mm	
	Altezza	60mm	60mm	
Emissioni di amianto		Assente	Assente	UNI EN 1338:2004
Resistenza a trazione indiretta per taglio (MPa)		≥ 3.6	≥ 3.6	
Resistenza allo scivolamento / slittamento (URSV)		≥ 60	≥ 60	
Resistenza agli agenti climatici – assorbimento d’acqua		B	B	
Gelo -disgelo con sali disgelanti		NPD	NPD	
Reazione al fuoco		A1	A1	Decisione della Commissione 96/603/CE
Conduktività termica [W/(mK)]		NPD	NPD	
Prestazioni al fuoco esterne		NPD	Soddisfacente	Decisione della Commissione 2000/553/CE
Resistenza abrasione		I	I	UNI EN 1338:2004

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.

Firmato a nome per conto del fabbricante

Orazio Pascolato, Amministratore Delegato

Grugliasco li' 01/01/2015

CEMENTUBI S.p.A

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
n. PVMAQT

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **PVMAQT Portico - massello 20,8x20,8x6 monostrato**

2. Usi previsti: **Masselli di cls per pavimentazioni**

3. Nome del Fabbricante: **Cementubi S.p.a**
Stabilimento di produzione di Grugliasco
Corso Allamano, 21
10095 Grugliasco (To) – Italia

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **4**

6a. Norma armonizzata: UNI EN 1338:2004 " Masselli di calcestruzzo per pavimentazioni "

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifica armonizzata
		Pavimentazioni	Coperture	
Dimensioni	Lunghezza	208 mm	208 mm	UNI EN 1338:2004
	Larghezza	208 mm	208 mm	
	Altezza	60mm	60mm	
Emissioni di amianto		Assente	Assente	UNI EN 1338:2004
Resistenza a trazione indiretta per taglio (MPa)		≥ 3.6	≥ 3.6	
Resistenza allo scivolamento / slittamento (URSV)		≥ 60	≥ 60	
Resistenza agli agenti climatici - assorbimento d'acqua		B	B	
Gelo -disgelo con sali disgelanti		NPD	NPD	
Reazione al fuoco		A1	A1	Decisione della Commissione 96/603/CE
Conduktività termica [W/(mK)]		NPD	NPD	
Prestazioni al fuoco esterne		NPD	Soddisfacente	Decisione della Commissione 2000/553/CE
Resistenza abrasione		I	I	UNI EN 1338:2004

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.

Firmato a nome per conto del fabbricante

Orazio Pascolato, Amministratore Delegato

Grugliasco li' 01/01/2015

CEMENTUBI S.p.A

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
n. PVMAMT

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: **PVMAMT Romanico - massello 20,8x10,3x6 monostrato**

2. Usi previsti: **Masselli di cls per pavimentazioni**

3. Nome del Fabbricante: **Cementubi S.p.a**
Stabilimento di produzione di Grugliasco
Corso Allamano, 21
10095 Grugliasco (To) – Italia

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **4**

6a. Norma armonizzata: UNI EN 1338:2004 “ Masselli di calcestruzzo per pavimentazioni “

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifica armonizzata
		Pavimentazioni	Coperture	
Dimensioni	Lunghezza	208 mm	208 mm	UNI EN 1338:2004
	Larghezza	103 mm	103 mm	
	Altezza	60mm	60mm	
Emissioni di amianto		Assente	Assente	UNI EN 1338:2004
Resistenza a trazione indiretta per taglio (MPa)		≥ 3.6	≥ 3.6	
Resistenza allo scivolamento / slittamento (URSV)		≥ 60	≥ 60	
Resistenza agli agenti climatici – assorbimento d’acqua		B	B	
Gelo –disgelo con sali disgelanti		NPD	NPD	
Reazione al fuoco		A1	A1	Decisione della Commissione 96/603/CE
Conduktività termica [W/(mK)]		NPD	NPD	
Prestazioni al fuoco esterne		NPD	Soddisfacente	Decisione della Commissione 2000/553/CE
Resistenza abrasione		I	I	UNI EN 1338:2004

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.

Firmato a nome per conto del fabbricante

Orazio Pascolato, Amministratore Delegato

Grugliasco li' 01/01/2015

CEMENTUBI S.p.A