



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
n° DOP-IT- 250

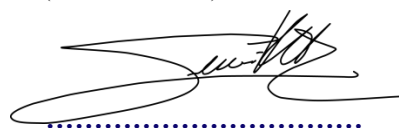
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER 15 (EN 998-1)**
2. Numero di tipo: **MALTA PRODOTTA IN FABBRICA PER SCOPI GENERALI (GP)**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **per intonaci interni ed esterni.**
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5: **MALVIN SRL – zona industriale ASI strada statale 7 bis km 15,400 - 81030 Gricignano D'Aversa (CE) - www.malvinsrl.com**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: **non applicabile.**
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **sistema 4.**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: **l'ente notificato non ha compiti da svolgere.**
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **non applicabile.**
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
<b>Reazione al fuoco</b> <b>Assorbimento d'acqua "c"</b> <b>Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "<math>\mu</math>"</b> <b>Adesione</b> <b>Conducibilità termica (valore tabulato) "<math>\lambda</math>"</b> <b>Durabilità</b> <b>Sostanze pericolose</b>	<b>classe A1</b> <b>W0</b> <b><math>\leq 15</math></b> <b>1,0 N/mm<sup>2</sup></b> <b>0,47 W/mK</b> <b>NPD</b> <b>vedi SDS</b>	<b>EN 998-1:2010</b>

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**  
(nome e funzione)



firma

**Gricignano D'Aversa, 30/06/2013**  
(luogo e data del rilascio)

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-250**



 EN 998-1:2010	<b>MALVIN SRL</b> Sede Legale e Stabilimento: Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) <a href="http://www.malvinsrl.com">www.malvinsrl.com</a>	
-------------------	--	--

**10**  
**INTOCEM SUPER 15 (EN 998-1)**  
n° DoP-IT - 250

Malta prodotta in fabbrica per intonaci interni ed esterni per scopi generali (GP)

Reazione al fuoco	classe A1
Assorbimento d'acqua "c"	W0
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo " $\mu$ "	$\leq 15$
Adesione	1,0 N/mm <sup>2</sup>
Conducibilità termica (valore tabulato) " $\lambda$ "	0,47 W/mK
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	vedi SDS

**MALVIN**

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

**MALVIN**

SEDE LEGALE E STABILIMENTO • Zona ASI - SS 7 Bis Km 15,400 - 81030 Gricignano di Aversa (CE)  
TEL. + 39 081 8132780 - 5029713 • FAX + 39 081 5029748 • [commerciale@malvinsrl.com](mailto:commerciale@malvinsrl.com) - [www.malvinsrl.com](http://www.malvinsrl.com)

Numero Verde 800 - 142 999



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
n° DOP-IT- 251

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER 15 FR (EN 998-1)**
2. Numero di tipo: **MALTA PRODOTTA IN FABBRICA PER SCOPI GENERALI (GP)**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **per intonaci interni ed esterni.**
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5: **MALVIN SRL – zona industriale ASI strada statale 7 bis km 15,400 - 81030 Gricignano D'Aversa (CE) - www.malvinsrl.com**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: **non applicabile.**
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **sistema 4.**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: **l'ente notificato non ha compiti da svolgere.**
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **non applicabile.**
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
<b>Reazione al fuoco</b> Assorbimento d'acqua "c" Coefficiente di diffusione del vapore acqueo " $\mu$ " Adesione Conducibilità termica (valore tabulato) " $\lambda$ " <b>Durabilità</b> <b>Sostanze pericolose</b>	<b>classe A1</b> <b>W0</b> <b><math>\leq 15</math></b> <b>1,0 N/mm<sup>2</sup></b> <b>0,47 W/mK</b> <b>NPD</b> <b>vedi SDS</b>	<b>EN 998-1:2010</b>

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**  
(nome e funzione)



firma

**Gricignano D'Aversa, 30/06/2013**  
(luogo e data del rilascio)

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-251**



 EN 998-1:2010	<b>MALVIN SRL</b> Sede Legale e Stabilimento: Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) <a href="http://www.malvinsrl.com">www.malvinsrl.com</a>	
<b>10</b> <b>INTOCREM SUPER 15 FR (EN 998-1)</b> <b>n° DoP-IT - 251</b>		
Malta prodotta in fabbrica per intonaci interni ed esterni per scopi generali (GP)		
Reazione al fuoco	classe A1	
Assorbimento d'acqua "c"	W0	
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo " $\mu$ "	$\leq 15$	
Adesione	1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Conducibilità termica (valore tabulato) " $\lambda$ "	0,47 W/mK	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	vedi SDS	

# MALVIN

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



**MALVIN**



SEDE LEGALE E STABILIMENTO • Zona ASI - SS 7 Bis Km 15,400 - 81030 Gricignano di Aversa (CE)  
TEL. + 39 081 8132780 - 5029713 • FAX + 39 081 5029748 • [commerciale@malvinsrl.com](mailto:commerciale@malvinsrl.com) - [www.malvinsrl.com](http://www.malvinsrl.com)



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT- 258**

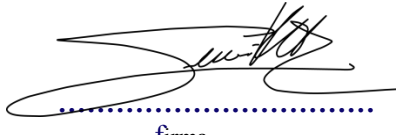
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER 15 I (EN 998-1)**
2. Numero di tipo: **MALTA PRODOTTA IN FABBRICA PER SCOPI GENERALI (GP)**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **per intonaci interni ed esterni.**
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5: **MALVIN SRL – zona industriale ASI strada statale 7 bis km 15,400 - 81030 Gricignano D'Aversa (CE) - www.malvinsrl.com**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: **non applicabile.**
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **sistema 4.**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: **l'ente notificato non ha compiti da svolgere.**
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **non applicabile.**
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
<b>Reazione al fuoco</b> Assorbimento d'acqua "c" Coefficiente di diffusione del vapore acqueo " $\mu$ " Adesione Conducibilità termica (valore tabulato) " $\lambda$ " <b>Durabilità</b> <b>Sostanze pericolose</b>	<b>classe A1</b> <b>W2</b> <b><math>\leq 15</math></b> <b>1,0 N/mm<sup>2</sup></b> <b>0,47 W/mK</b> <b>NPD</b> <b>vedi SDS</b>	<b>EN 998-1:2010</b>

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**  
(nome e funzione)



.....  
firma

**Gricignano D'Aversa, 30/06/2013**  
(luogo e data del rilascio)

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-258**



 EN 998-1:2010	<b>MALVIN SRL</b> Sede Legale e Stabilimento: Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) <a href="http://www.malvinsrl.com">www.malvinsrl.com</a>	
-------------------	--	--

**10**  
**INTOCEM SUPER 15 I (EN 998-1)**  
n° DoP-IT - 258

Malta prodotta in fabbrica per intonaci interni ed esterni per scopi generali (GP)

Reazione al fuoco	classe A1
Assorbimento d'acqua "c"	W2
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo " $\mu$ "	$\leq 15$
Adesione	1,0 N/mm <sup>2</sup>
Conducibilità termica (valore tabulato) " $\lambda$ "	0,47 W/mK
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	vedi SDS

**MALVIN**

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

**MALVIN**

SEDE LEGALE E STABILIMENTO • Zona ASI - SS 7 Bis Km 15,400 - 81030 Gricignano di Aversa (CE)  
TEL. + 39 081 8132780 - 5029713 • FAX + 39 081 5029748 • [commerciale@malvinsrl.com](mailto:commerciale@malvinsrl.com) - [www.malvinsrl.com](http://www.malvinsrl.com)

Numero Verde 800 - 142 999



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-259**

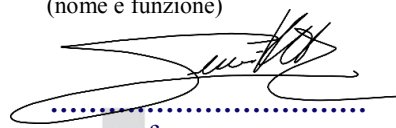
1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCHEM SUPER – M15 (I/FR) (EN 998-2)**
2. Numero di tipo: **MALTA DA MURATURA A PRESTAZIONE GARANTITA, PER USI GENERALI (G-M10)**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **per l'impiego in interno o esterno per elementi in muratura soggetti a requisiti strutturali.**
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5: **MALVIN SRL – zona industriale ASI strada statale 7 bis km 15,400 - 81030 Gricignano D'Aversa (CE) - www.malvinsrl.com**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: **non applicabile.**
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **sistema 2+.**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: **L'ente notificato TECNOPROVE SRL, N. 925, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica, secondo il sistema 2+, e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica 0925 CPR M c n.11/2015 del 02/02/2015.**
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **non applicabile.**
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
Resistenza a compressione	<b>M15</b>	
Adesione iniziale a taglio (valore tabulato)	<b>0,30 N/mm<sup>2</sup></b>	
Contenuto di cloruri "Cl"	<b>&lt; 0,1 %</b>	
Reazione al fuoco	<b>Classe A1</b>	
Assorbimento d'acqua "c"	<b>&gt;0,50 Kg/( m<sup>2</sup> • min 0,5) TIPO I &lt;0,20 Kg/( m<sup>2</sup> • min 0,5)</b>	EN 998-2:2010
Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato) "μ"	<b>5 &lt; μ &lt; 20</b>	
Conducibilità termica (valore tabulato) "λ <sub>10,dry,mat</sub> "	<b>0,47 W/mK</b>	
Durabilità	<b>NPD</b>	
Sostanze pericolose	<b>vedi SDS</b>	

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**  
(nome e funzione)



.....  
firma

**Gricignano D'Aversa, 02/02/2015**

(luogo e data del rilascio)

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-259**



 0925 EN 998-2:2010 0925 CPR M c n.11/2015	<b>MALVIN SRL</b> Sede Legale e Stabilimento: Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) <a href="http://www.malvinsrl.com">www.malvinsrl.com</a>	
---	--	--

**10**  
**INTOCREM SUPER – M15 (I/FR) (EN 998-2)**  
n° DoP-IT - 259

Malta da muratura per usi generali (G) a prestazione garantita  
per l'utilizzo in esterno ed interno per elementi in muratura soggetti a requisiti strutturali

Resistenza a compressione	M15
Adesione iniziale a taglio (valore tabulato)	0,30 N/mm <sup>2</sup>
Contenuto di cloruri "Cl"	< 0,1 %
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua "c"	>0,50 Kg/(m <sup>2</sup> • min <sup>0,5</sup> ) TIPO I <0,20 Kg/(m <sup>2</sup> • min <sup>0,5</sup> )
Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato) "μ"	5 < μ < 20
Conducibilità termica (valore tabulato) "λ <sub>10,dry,mat"</sub>	0,47 W/mK
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	vedi SDS

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



**MALVIN**



SEDE LEGALE E STABILIMENTO • Zona ASI - SS 7 Bis Km 15,400 - 81030 Gricignano di Aversa (CE)  
TEL. + 39 081 8132780 - 5029713 • Numero Verde 800 - 142 999 • FAX + 39 081 5029748 • [commerciale@malvinsrl.com](mailto:commerciale@malvinsrl.com) - [www.malvinsrl.com](http://www.malvinsrl.com)



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-264**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER 15 FR I**
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consente l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4: **MALTA PER RIPARAZIONE NON STRUTTURALE DEL CALCESTRUZZO, TIPO CC-R1 (A BASE DI LEGANTE IDRAULICO)**.
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **prodotto per la riparazione strutturale del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile**.
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5: **MALVIN SRL – zona industriale ASI strada statale 7 bis km 15,400 - 81030 Gricignano D'Aversa (CE) - www.malvinsrl.com**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: **non applicabile**.
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **sistema 4**.
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: **L'ente notificato non ha compiti da svolgere**.
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **non applicabile**.

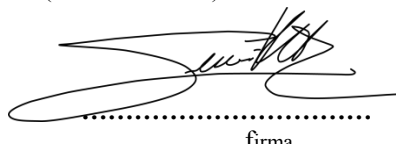
9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
<b>Resistenza alla compressione</b> <b>Contenuto di ioni cloruro "Cl"</b> <b>Aderenza</b> <b>Resistenza alla carbonatazione</b> <b>Modulo elastico</b> <b>Compatibilità termica</b> <b>Assorbimento capillare</b> <b>Sostanze pericolose</b> <b>Reazione al fuoco</b>	<b>R1</b> $\leq 0,05 \%$ $\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$ <b>NPD</b> <b>NPD</b> <b>PASSA</b> <b>NPD</b> <b>vedi SDS</b> <b>Classe A1</b>	<b>EN 1504-3:2005</b>

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**  
(nome e funzione)



.....  
firma

**Gricignano D'Aversa, 02/02/2015**

(luogo e data del rilascio)



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011  
**n° DOP-IT-264**



 0925 EN 1504-3:2005	<b>MALVIN SRL</b> Sede Legale e Stabilimento: Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) <a href="http://www.malvinsrl.com">www.malvinsrl.com</a>	
<p><b>15</b> <b>INTOCREM SUPER 15 FR I – (EN 1504-3)</b> n° DoP-IT - 264</p> <p>Malta per riparazione non strutturale del calcestruzzo, tipo CC-R1 (a base di legante idraulico)</p> <p>Resistenza a compressione Contenuto di ioni cloruro "Cl" Aderenza Resistenza alla carbonatazione Modulo elastico Compatibilità termica Assorbimento capillare Sostanze pericolose Reazione al fuoco</p> <p>R1 ≤ 0,05 % ≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup> NPD NPD NPD NPD vedi SDS Classe A1</p>		

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.