



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
n° **DOP-IT- 356**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCHEM SUPER 20 (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 |
|--|------------------------|---------------|
| Reazione al fuoco | classe A1 | EN 998-1:2016 |
| Assorbimento d'acqua "c" | W0 | |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ" | ≤20 | |
| Adesione | 1,00 N/mm ² | |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ" | 0,67 W/mK | |
| Durabilità | NPD | |
| Sostanze pericolose | vedi SDS | |

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.


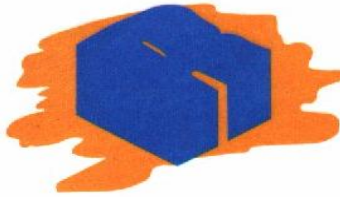
Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**
(nome e funzione)

.....
firma

Gricignano D’Aversa, 02/03/202
(luogo e data del rilascio)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
 ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
 n° **DOP-IT-356**



| | | |
|--|---|---|
|  EN 998-1:2016 | MALVIN SRL <i>Sede Legale e Stabilimento:</i> Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) www.malvinsrl.com |  |
| 10 INTOCEM SUPER 20 (EN 998-1) n° DoP-IT - 356 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 "μ" | | ≤ 20 |
| Adesione | | 1,00 N/mm ² |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ" | | 0,67 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





DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
n° **DOP-IT- 357**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER 20 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 |
|---|------------------------------|----------------------|
| Reazione al fuoco | classe A1 | |
| Assorbimento d'acqua "c" | W0 | |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ" | ≤20 | |
| Adesione | 1,00 N/mm² | EN 998-1:2016 |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ" | 0,67 W/mK | |
| Durabilità | NPD | |
| Sostanze pericolose | vedi SDS | |

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)


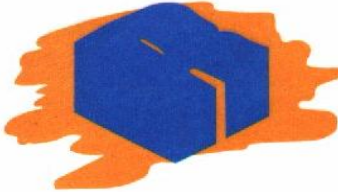
.....
firma

Gricignano D’Aversa, 02/03/2026
(luogo e data del rilascio)



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
n° **DOP-IT-357**



| | | |
|---|---|---|
|  EN 998-1:2016 | MALVIN SRL <i>Sede Legale e Stabilimento:</i> Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) www.malvinsrl.com |  |
| 10 INTOCEM SUPER 20 FR (EN 998-1) n° DoP-IT - 357 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 "μ" | ≤ 20 | |
| Adesione | 1,00 N/mm ² | |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ" | 0,67/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





DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
n° **DOP-IT- 358**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER 20 I/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 |
|--|------------------------|---------------|
| Reazione al fuoco | classe A1 | EN 998-1:2016 |
| Assorbimento d'acqua "c" | W1 | |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ" | ≤20 | |
| Adesione | 1,00 N/mm ² | |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ" | 0,67 W/mK | |
| Durabilità | NPD | |
| Sostanze pericolose | vedi SDS | |

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.


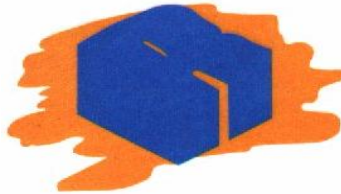
Firmato a nome e per conto del produttore, da: **Giovanni Vittorioso - Amministratore unico**
(nome e funzione)

Gricignano D’Aversa, 02/03/2026

.....
firma

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
 ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
 n° **DOP-IT-358**



| | | |
|---|---|---|
|  EN 998-1:2016 | MALVIN SRL <i>Sede Legale e Stabilimento:</i> Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) www.malvinsrl.com |  |
| 10 INTOCEM SUPER 20 I/FR (EN 998-1) n° DoP-IT - 358 Malta prodotta in fabbrica per intonaci interni ed esterni per scopi generali (GP) | | |
| Reazione al fuoco | | classe A1 |
| Assorbimento d'acqua "c" | | W1 |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "μ" | | ≤ 20 |
| Adesione | | 1,00 N/mm ² |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ" | | 0,67 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





DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
n° **DOP-IT-359**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **INTOCEM SUPER – M20 (I/FR) (EN 998-2)**
2. Numero di tipo: **MALTA DA MURATURA A PRESTAZIONE GARANTITA, PER USI GENERALI (G-M30)**
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. Rev. 3**
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.**

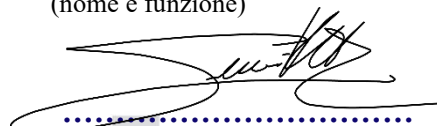
9. Prestazione dichiarata

| Caratteristiche essenziali | Prestazioni | Norma |
|--|---|---------------|
| Resistenza a compressione | M20 | EN 998-2:2016 |
| Adesione iniziale a taglio (valore tabulato) | 0,30 N/mm ² | |
| Contenuto di cloruri "Cl" | < 0,1 % | |
| Reazione al fuoco | Classe A1 | |
| Assorbimento d'acqua "c" | >0,50 Kg/(m2 • min 0,5) TIPO I <0,20 Kg/(m2 • min 0,5) | |
| Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato) "μ" | 15 < μ < 35 | |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ _{10,dry,mat} " | 0,67 W/mK | |
| Durabilità | NPD | |
| Sostanze pericolose | vedi SDS | |

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, 01/02/2021
Rev 04.23



| | | |
|---|---|---|
|  0925 EN 998-2:2016 0925 CPR M c n.11/2015 | <p align="center">MALVIN SRL <i>Sede Legale e Stabilimento:</i> Zona ASI, S. S. 7 bis Km 15,400 81030 Gricignano Di Aversa (CE) www.malvinsrl.com</p> |  |
|---|---|---|

INTOCEM SUPER – M20 (I/FR) (EN 998-2)
 n° DoP-IT - 359

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 | M20 |
| Adesione iniziale a taglio (valore tabulato) | 0,30 N/mm ² |
| Contenuto di cloruri "Cl" | < 0,1 % |
| Reazione al fuoco | Classe A1 |
| Assorbimento d'acqua "c" | >0,50 Kg/(m ² • min ^{0,5}) TIPO I <0,20 Kg/(m ² • min ^{0,5}) |
| Permeabilità al vapore acqueo (valore tabulato) "μ" | 15 < μ < 35 |
| Conducibilità termica (valore tabulato) "λ _{10,dry,mat} " | 0,67 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

