

COLLANTE BIANCO 700



VALLI GRANULATI SRL VIA SELVA, 20 24060 ZANDOBBIO (BG)

13

UNI EN 998-1:2016

Malta per scopi generali (GP) per uso interno/esterno

Reazione al fuoco	classe A1
Adesione (N/mm ²)	≥ 0.50
Tipo di frattura (FP)	NPD
Assorbimento d'acqua (Kg/m ²)	W 2
Permeabilità al vapore d'acqua (μ)	μ ≤ 5
Conducibilità termica(λ10 dry , P=50%)	0,47 W/mK
Durabilità	NPD

nr. DOP : **COLL-2018-03**

Per esigenze produttive alcuni dati riportati sul sacco (ad es. : il nr. della DOP, ecc.) potrebbero non essere aggiornati. Tutti i dati aggiornati (compreso il nr. della DOP riferita al lotto di produzione, identificato dalla data impressa sull'imballo) sono disponibili presso il produttore e/o sul sito internet : www.valligranulati.it

COLLANTE BIANCO 700 - Base CALCE



VALLI GRANULATI SRL VIA SELVA, 20 24060 ZANDOBBIO (BG)

13

UNI EN 998-1:2016

Malta per scopi generali (GP) per uso interno/esterno

Reazione al fuoco	classe A1
Adesione (N/mm ²)	≥ 0.40
Tipo di frattura (FP)	NPD
Assorbimento d'acqua (Kg/m ²)	W 1
Permeabilità al vapore d'acqua (μ)	μ = NPD
Conducibilità termica(λ10 dry , P=50%)	0,47 W/mK
Durabilità	NPD

nr. DOP : **COLL-2018-03**

Per esigenze produttive alcuni dati riportati sul sacco (ad es. : il nr. della DOP, ecc.) potrebbero non essere aggiornati. Tutti i dati aggiornati (compreso il nr. della DOP riferita al lotto di produzione, identificato dalla data impressa sull'imballo) sono disponibili sul sito internet del produttore:
www.valligranulati.it

COLLANTE BIANCO 1200



VALLI GRANULATI SRL VIA SELVA, 20 24060 ZANDOBBIO (BG)

13

UNI EN 998-1:2016

Malta per scopi generali (GP) per uso interno/esterno

Reazione al fuoco	classe A1
Adesione (N/mm ²)	≥ 0.50
Tipo di frattura (FP)	NPD
Assorbimento d'acqua (Kg/m ²)	W 2
Permeabilità al vapore d'acqua (μ)	μ ≤ 48
Conducibilità termica(λ10 dry , P=50%)	0,47 W/mK
Durabilità	NPD

nr. DOP : **COLL-2018-03**

Per esigenze produttive alcuni dati riportati sul sacco (ad es. : il nr. della DOP, ecc.) potrebbero non essere aggiornati. Tutti i dati aggiornati (compreso il nr. della DOP riferita al lotto di produzione, identificato dalla data impressa sull'imballo) sono disponibili sul sito internet del produttore:
www.valligranulati.it

COLLANTE ALLEGGERITO BIANCO 1000



VALLI GRANULATI SRL VIA SELVA, 20 24060 ZANDOBBIO (BG)

13

UNI EN 998-1:2016

Malta leggera per intonaci interni/esterni (tipo LW)

Reazione al fuoco	classe A1
Adesione (N/mm ²)	≥ 0.30
Tipo di frattura (FP)	NPD
Assorbimento d'acqua (Kg/m ²)	W 2
Permeabilità al vapore d'acqua (μ)	μ ≤ 5
Conducibilità termica(λ10 dry , P=50%)	0,27 W/mK
Durabilità	NPD

nr. DOP : **COLAL-2018-03**

Per esigenze produttive alcuni dati riportati sul sacco (ad es. : il nr. della DOP, ecc.) potrebbero non essere aggiornati. Tutti i dati aggiornati (compreso il nr. della DOP riferita al lotto di produzione, identificato dalla data impressa sull'imballo) sono disponibili sul sito internet del produttore:
www.valligranulati.it

COLLANTE GRIGIO 700



VALLI GRANULATI SRL VIA SELVA, 20 24060 ZANDOBBIO (BG)

13

UNI EN 998-1:2016

Malta per scopi generali (GP) per uso interno/esterno

Reazione al fuoco	classe A1
Adesione (N/mm ²)	≥ 0.90
Tipo di frattura (FP)	NPD
Assorbimento d'acqua (Kg/m ²)	W 2
Permeabilità al vapore d'acqua (μ)	μ ≤ 28
Conducibilità termica(λ10 dry , P=50%)	0,47 W/mK
Durabilità	NPD

nr. DOP : **COLL-2018-03**

Per esigenze produttive alcuni dati riportati sul sacco (ad es. : il nr. della DOP, ecc.) potrebbero non essere aggiornati. Tutti i dati aggiornati (compreso il nr. della DOP riferita al lotto di produzione, identificato dalla data impressa sull'imballo) sono disponibili sul sito internet del produttore:
www.valligranulati.it

COLLANTE GRIGIO 1200



VALLI GRANULATI SRL VIA SELVA, 20 24060 ZANDOBBIO (BG)

13

UNI EN 998-1:2016

Malta per scopi generali (GP) per uso interno/esterno

Reazione al fuoco	classe A1
Adesione (N/mm ²)	≥ 0.90
Tipo di frattura (FP)	NPD
Assorbimento d'acqua (Kg/m ²)	W 2
Permeabilità al vapore d'acqua (μ)	μ = NPD
Conducibilità termica(λ10 dry , P=50%)	0,47 W/mK
Durabilità	NPD

nr. DOP : **COLL-2018-03**

Per esigenze produttive alcuni dati riportati sul sacco (ad es. : il nr. della DOP, ecc.) potrebbero non essere aggiornati. Tutti i dati aggiornati (compreso il nr. della DOP riferita al lotto di produzione, identificato dalla data impressa sull'imballo) sono disponibili sul sito internet del produttore:
www.valligranulati.it