

TABELLA CE

Nr. **GR 100 / 01**

CE

FORNACI CALCE GRIGOLIN S.p.A.
Via Bombardieri, 14
31010 – Ponte della Priula (TV)

05

GR 100-CPR-010713/01

EN 998-1

Malta colorata per intonaci interni/esterni (CR)

Impiego previsto nelle finiture per pareti, colonne,
partizioni e soffitti

Reazione al fuoco:	classe A1
Adesione:	0.8 N/mm ²
FP:	A
Assorbimento d'acqua:	W2
Permeabilità al vapore d'acqua:	μ 8
Conducibilità termica:	(λ _{10,dry}) 0.39 W/mK (val. tab. P=50%)
Durabilità:	NPD
Sostanze pericolose :	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 14 giugno 2013

TABELLA CE

Nr. **GR 200 / 01**

CE

FORNACI CALCE GRIGOLIN S.p.A.
Via Bombardieri, 14
31010 – Ponte della Priula (TV)

05

GR 200-CPR-010713/01

EN 998-1

Malta colorata per intonaci interni/esterni (CR)

Impiego previsto nelle finiture per pareti, colonne,
partizioni e soffitti

Reazione al fuoco:	classe A1
Adesione:	0.8 N/mm ²
FP:	A
Assorbimento d'acqua:	W2
Permeabilità al vapore d'acqua:	μ 8
Conducibilità termica:	(λ _{10,dry}) 0.39 W/mK (val. tab. P=50%)
Durabilità:	NPD
Sostanze pericolose :	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 19 giugno 2013

TABELLA CE

Nr. **GR 300 / 01**

CE

FORNACI CALCE GRIGOLIN S.p.A.
Via Bombardieri, 14
31010 – Ponte della Priula (TV)

05

GR 300-CPR-010713/01

EN 998-1

Malta colorata per intonaci interni/esterni (CR)

Impiego previsto nelle finiture per pareti, colonne,
partizioni e soffitti

Reazione al fuoco:	classe A1
Adesione:	0.8 N/mm ²
FP:	A
Assorbimento d'acqua:	W2
Permeabilità al vapore d'acqua:	μ 8
Conducibilità termica:	(λ _{10,dry}) 0.39 W/mK (val. tab. P=50%)
Durabilità:	NPD
Sostanze pericolose :	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 19 giugno 2013