

TABELLA CE

Nr. **UNI RR-998-1 / 01**

CE

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

16

UNI RR-998-1-CPR-010713/01

EN 998-1

Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP)

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

Reazione al fuoco:	classe A1
Adesione:	0.8 N/mm ²
FP:	B
Assorbimento d'acqua:	W1
Permeabilità al vapore d'acqua:	μ 30
Conducibilità termica:	($\lambda_{10,dry}$) 1.22 W/mK (val. tab. P=50%)
Durabilità:	NPD
Sostanze pericolose :	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 27 gennaio 2016

TABELLA CE

Nr. **UNI RR-1504 / 01**

CE

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

16

UNI RR-1504-CPR-010713/01

EN 1504-3

Prodotto per la protezione e la riparazione del calcestruzzo

Per impieghi con requisiti di basse prestazioni in
costruzioni e opere di ingegneria civile

Resistenza a compressione:	Classe R2
Contenuto di ioni cloruro:	$\leq 0.05\%$
Aderenza:	≥ 0.8 MPa
Resistenza alla carbonatazione:	NPD
Modulo elastico:	NPD
Compatibilità termica:	NPD
Resistenza allo slittamento:	NPD
Assorbimento capillare:	$\leq 0.5 \text{ Kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0.5}$
Reazione al fuoco::	Classe A1
Sostanze pericolose :	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 27 gennaio 2016