


TABELLA CE


Nr. **RINFORZA NHL M15_998-1 / 03**

	
FORNACI CALCE GRIGOLIN S.p.A. Via Bombardieri,14 31010 – Ponte della Priula (TV) 16 RINFORZA NH M15L_998-1-CPR-010713/03	
EN 998-1 Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP-CS IV) 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:	W2
Permeabilità al vapore d'acqua:	μ 15
Conducibilità termica:	(λ _{10, dry}) 0.98 W/mK (val. tab. P=50%)
Durabilità:	NPD
Sostanze pericolose :	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 20 marzo 2020

TABELLA CE

Nr. **RINFORZA NHL M15 / 02**

 1305	
FORNACI CALCE GRIGOLIN S.p.A. Via Bombardieri,14 31010 – Ponte della Priula (TV) 19 RINFORZA NHL M15-CPR-010713/02	
EN 998-2 Malta per muratura a prestazione garantita (G) Malta per muratura a prestazione garantita prodotta in fabbrica per impieghi in pareti, colonne e partizioni	
Resistenza a compressione:	M15
Resistenza a taglio iniziale:	0.15 N/mm ² (valore tab)
Contenuto di cloruri:	< 0.1 %
Reazione al fuoco:	classe A1
Assorbimento d'acqua:	0.18 Kg/(m ² x min ^{0.5})
Permeabilità al vapore d'acqua:	μ 15/35 (valore tab)
Conducibilità termica:	(λ _{10,dry}) 0.98 W/mK (valore tabulato P=50%)
Durabilità:	NPD
Sostanze pericolose:	Vedi scheda sicurezza

Ponte della Priula, 20 marzo 2020