



— Porte Tagliafuoco Ninz

NINZ SPA

Corso Trento, 2/A

38061 Ala - TN

Tel. 0464 678300 Fax 0464 679025

info@ninz.it - www.ninz.it

Il prodotto è certificato e omologato secondo la UNI 9723 ed è frutto di una costante ricerca e di scrupolose verifiche, con prove di resistenza al fuoco, su una vasta gamma di campioni. L'azienda ha sviluppato un proprio originale sistema di verniciatura decorativa NDD - Ninz Digital Decor - che consente riproduzioni a colori di foto e disegni in base alle proprie esigenze.

Caratteristiche tecniche > Resistenza al fuoco in Classe REI 60, REI 120 o multiuso in funzione dell'utilizzo, isolamento termico di $1,37 \text{ W/m}^2\text{K}$ (REI 60) e $1,39 \text{ W/m}^2\text{K}$ (REI 120), isolamento acustico (R_w) di 34 dB (REI 120). In linea con quanto previsto sia dalla normativa UNI 9723 che dal De-

creto del Ministero dell'Interno del 21 giugno 2004, ogni prodotto è accompagnato da un attestato di omologazione, oltre che dalla dichiarazione di conformità, e certificato nelle varie classi di resistenza al fuoco.

Dati per la voce di capitolato > Lamiera zincata, con coibentazione realizzata da materiali isolanti con uno spessore totale pari a 60 mm e con un telaio angolare in profilato di lamiera di acciaio zincato. Gli accessori di serie sono la maniglia antifurtunistica con anima di acciaio e le cerniere, di cui una portante e una dotata di molla per l'autochiusura. Il decoro NDD è applicabile su tutta la gamma dei modelli Proget, Univer e Rever ad una o due ante. Le rappresentazioni grafiche sono eseguite a mezzo di verniciatura direttamente sull'anta con polveri epossipoliestere termoindurite. Dimensioni della porta a un battente: da 540 a 1350 mm per 1780 a 2150 mm. Dimensioni della porta a due battenti: da 540+540 a 1000+1000 mm per 1780 a 2150 mm. Peso: REI 60 a 1 anta 37 kg/m^2 ; REI 60 a 2 ante 35 kg/m^2 ; REI 120 a 1 anta 42 kg/m^2 ; REI 120 2 ante 40 kg/m^2 .