



**INNOVATIVE. FIRE. SYSTEMS**  
**PROTECTION. PASSIVE. INCENDIE**

**TUNNEL du MONT BLANC – (France - Italie)**



( Italie )

( France )



## INNOVATIVE. FIRE. SYSTEMS PROTECTION. PASSIVE. INCENDIE

Les refuges ont été réalisés des deux cotés du tunnel selon la circulaire 2000-63 du 25 août 2000.



Ce fut le premier chantier en France et en Italie à être réalisés selon cette nouvelle courbe au feu ( HCM 120 ) et (CN 240) ou ISO 834 pendant 4 heures.

Les refuges construits en parpaings devaient garantir une température inférieure à 60 degrés à l'intérieur de façon a préserver le public pendant deux heures. Le fire barrier 135 à été installé en 40 mm d'épaisseur.

