

COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL – NT 07 – Parte 2						
Generalidades				C	NC	NA
1.	Posição das paredes corta-fogo conf. projeto. Nota: Em subsolos não destinados exclusivamente ao estacionamento de veículos, a área de compartimentação será de 750 m ² , verificar projeto. Em complementação aos sistemas de proteção, os subsolos deverão possuir aberturas de ventilação adequadas ao exterior, que permitam realizar a exaustão de gases e fumaça do ambiente.					
2.	Nos subsolos , as escadas e rampas de circulação de pessoas, os dutos e os shafts são compartimentados em relação ao térreo, descarga e demais pisos elevados.					
3.	A parede corta-fogo conf. projeto está construída entre o piso e o teto (no caso de área interna da edificação).					
4.	Inexistência de abertura entre as áreas compartimentadas que não esteja prevista em projeto.					
5.	Em tetos com estruturas combustíveis de edificações compartimentadas, a parede de compartimentação estende-se, no mín., a 1 m acima do telhado.					
6.	Havendo aberturas na mesma fachada, em lados opostos da parede corta-fogo , estas estão afastadas entre si por no mín. 2 m. Nota: Esta distância pode substituída por um prolongamento externo da parede, com no mín. de 1 m.					
Portas Corta Fogo (PCF's)						
7.	Larguras conf. projeto.					
8.	Abrem no sentido do fluxo ;					
9.	Portas PCF's conf. projeto;					
10.	Sinalização : “PORTA CORTA FOGO– MANTENHA FECHADA”					
11.	Fechamento de todas as PCF's está funcionando;					
Passagem exclusiva de Materiais nas Paredes - Vedadores						
12.	Localização e características conf. projeto. Nota: Características: - Simples ou dupla; Uma ou duas folhas.					
13.	A abertura e fechamento manual de todos os Vedadores funciona.					
14.	Os vedadores possuem fechamento automático por detecção e seu status é indicado na central.					
15.	O fechamento do vedador em indústrias ou depósitos não é comandado por sistema de detecção de fumaça .					
16.	Pela existência de obstáculos na abertura, por exemplo, esteiras transportadoras, pode-se utilizar alternativamente a proteção por cortina d'água , desde que a área seja <= 1,5m ² .					
Aberturas de serviços nas paredes - Selos corta-fogo						
17.	As aberturas para passagem de instalações elétricas, hidro-sanitárias, telefônicas e outros que estão visíveis, em paredes corta-fogo, estão seladas. Nota: Caso não seja possível visualização das selagens apresentar Laudo e ART que comprove.					
18.	Os tubos plásticos de diâmetro interno >40 mm possui anel especial, visível, capaz de					

