

SOMMAIRE

1.	GENERALITES	5
1.1	DOMAINE D'APPLICATION	5
1.2	ROLE DES FERMETURES COUPE-FEU	5
1.3	RAPPEL SUR LES CRITERES DE RESISTANCE AU FEU APPLICABLES AUX FERMETURES COUPE-FEU.....	5
2.	CONCEPTION ET INSTALLATION	7
2.1	CONDITIONS PREALABLES A L'INSTALLATION.....	7
2.1.1	Les supports	7
2.1.2	Le contrôle des produits avant pose.....	8
2.1.3	Les conditions d'installation	8
2.2	INSTALLATION DES PORTES BATTANTES.....	9
2.2.1	Bâtis installés dans des feuillures avec trous pour pattes à scellement.....	9
2.2.2	Bâtis installés en feuillure avec fixation mécanique	9
2.2.3	Bâtis ou huisseries traditionnelles installés en tableau.....	10
2.2.4	Huisseries banchées	10
2.2.5	Huisseries traditionnelles installées avant cloisonnement.....	11
2.2.6	Dormants spéciaux	11
2.3	INSTALLATION DES PORTES A DEVETISSEMENT LATERAL ET VERTICAL	11
2.4	POSE DES EQUIPEMENTS.....	11
2.5	REGLAGE ET CONTRÔLE DES OUVRAGES.....	12
2.6	FINITION DES OUVRAGES	12
3.	RECEPTION DE L'INSTALLATION	13
3.1	VISITE DE CONFORMITE	13
3.1.1	Examen du dossier technique	13
3.1.2	Vérification générale.....	14
3.1.3	Vérification fonctionnelle de l'installation.....	14
3.2	MODIFICATION DE L'INSTALLATION.....	14
4.	MAINTENANCE	15
4.1	MAINTENANCE PREVENTIVE	15
4.1.1	Compétence	15
4.1.2	Fréquence.....	15

4.1.3	Opérations à effectuer	15
4.2	MAINTENANCE CORRECTIVE	18
4.3	REGISTRE DE CONTROLE.....	18
5.	VERIFICATIONS PERIODIQUES	19
5.1	OPERATIONS	19
5.1.1	Examen des documents d'exploitation	19
5.1.2	Inspection visuelle de l'installation.....	19
5.1.3	Vérification fonctionnelle de l'installation.....	19
5.2	FREQUENCE.....	19
5.3	COMPTE-RENDU DE VERIFICATION PERIODIQUE.....	20
5.4	REGISTRE DE CONTROLE.....	20
	Annexe 1 - Dispositions spécifiques à l'assurance.....	21
	Annexe 2 - Fac-similés de la déclaration de conformité N16/DC16 et du compte- rendu de vérification périodique Q16	33
	Annexe 3 - Tolérances maximales admissibles des baies destinées à recevoir les fermetures coupe-feu	37
	Annexe 4 - Terminologie	39