







PEB - Contrôle Electrique

www.certigreen.be

SOCOTEC BELGIUM ASBL

Nr 4778

Rapport d'inspection - Installa	ation électrique domestiq	ue BT / TE	BT existant	te	
N° de rapport 23 1/6.09 09/0	3				
Concerne : Contrôle dans le cadre d'une vente					
Concerne : ☐ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique  Type d'habitation : ☐ maison ☐ appartement ☐ autres : ☐					
Domondour:					
Personne sur place :	ode EAN de l'installation :	6	_		
Adresses de la visite:					
Pote de divisite de la Visite d					
Personne sur place :					
Référentiel réglementaire : RGIE art.   271 2 276 bis et dérogations 2 271 bis 2 278  Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11					
	: CHECK-LIST-INS-E-TT	-20			
Description de l'installation visitée :	Protection générale du brancher	21	^		
Tension d'utilisation : Z	Protection generale du brancher	nent :	A		
□3N400 V □3x230V □2x230V □1N400V	Nombre de tableaux : no	mbre de circ	uits terminau.	X: 6	
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :					
Description		En ordre	Pas en	n.a. ou	
			ordre	dérog.	
Correspondances des schémas à l'installation			X		
Etat du matériel électrique installé		X			
Mesures de protection contre les contacts directs			X		
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des					
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test					
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé			X		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels			3		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la			7		
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		_	V		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe		Y			
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle				Y	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		V			
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : $M\Omega$					
Résistance de dispersion de la prise de terre : $\Omega$				<u> </u>	
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel de l'agent SOCOTEC BELGIUM asb					
Manquements / Notes :					
Word Demek				********	
Vert contract	*				
Vou ameke					
3					
Conclusion:					
☐ L'installation électrique est conforme aux pres	criptions du R.C.LE. Le prochain	contrôle peri	odique est à c	effectuer	
dans le délai prescrit par la réglementation en	vigueur.				
L'installation électrique n'est pas conforme aux		site complén	nentaire est à		
exécuter par le même organisme après mise e					
vente.				1	
Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à exécuter					
par le même organisme en vue de compléter le dossier.					
Nom et visa du demandeur pour récep		pour réception	i: [-		
Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL,				8	
=//				13	
CVFFARO					
1 Domingo				18	
SOCOTEC DOTTETALO					





www.certigreen.be

SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 0477 25/160404/03

<ul> <li>□ La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé.</li> <li>□ Absence de réseau général de terre. □Absence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz.</li> <li>□ Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de terre.</li> </ul>
Des prises munies d'une broche de terre ne sont pas reliées au réseau général de terre aux endroits suivants :  Certains départs sont dépourvus de repérage aux endroits suivants :
☐ La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants :
☐ Un départ est alimenté par des fusibles ou disjoncteurs de calibres différents aux endroits suivants :
Absence d'interrupteur différentiel général de 300 mA max.  Absence d'interrupteur différentiel à haute sensibilité (30 mA) alors que les gabarits de sécurité ne sont pas suffisants dans la salle de bain (installation avant 1981).  Le gabarit de sécurité (60 cm) n'est pas respecté dans la salle de bain.  Certaines boîtes de dérivation sont dépourvues de leur couvercle ou ne sont pas fermées de manière efficace aux endroits suivants :
☐ Il ne peut être fait usage de sucres/raccords lustre pour les connexions aux endroits suivants :  La protection contre les contacts directs n'est pas assurée (présence de pièces nues sous tension) aux endroits suivants :
☐ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas adapté à la section des conducteurs qu'ils protègent aux endroits suivants :
Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants:  Albert de Segres de Talinera aux fort de l'installation  Au Coffet de le