

SOCOTEC BELGIUM ASBL





0471/580.708

PEB - Contrôle Electrique

www.certigreen.be
Nr 2978

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique BT / TBT existante					
N° de rapport : 23./15.10.6			1-40 (110)		
Concerne : contrôle dans le cadre d'une vente	ontrôle périodique	1			
Type d'habitation : ☐ maison ☐ appartement ☐ autres :					
Demandeur: Cell Til Cheek Jell ANG					
Personne sur place :code EAN de l'installation :					
Adresse de la visite: A Venne Tepul AND Deson Ayyy - SteriBer					
Date de visite: A.P. Jas. Date d'émission: A. 9 Jas. La C. Références client: VCI					
Référentiel réglementaire : RGIE art. □ 271 ☑ 276 bis et dérogations ☑ 271 bis □ 278					
Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11					
Description de l'installation visitée :					
Tension d'utilisation A Protection générale du branchement : 3 A					
□3N400 V □3x230V □2x230V □1N400V Nombre de tableaux : nombre de circuits terminaux :					
Contrôles par examen visuel, tests et mesures :					
Description		En ordre	Pas en	n.a. ou	
			ordre	dérog.	
Correspondances des schémas à l'installation		î î	1		
Etat du matériel électrique installé					
Mesures de protection contre les contacts directs			5		
Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des			X		
dispositifs à courant différentiel résiduel par leur propre t		1 1			
Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé			X		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels			V		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la			*		
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareil	s		1		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe					
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			~	V	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations		V		1	
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre : P. A. S MAN CONTROL DE LA CONTROL DE L		120	V		
Résistance de dispersion de la prise de terre : P.A.S					
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel de l'agent SOCOTEC BELGIUM asbl					
Manquements / Notes :	dossier equipernent mulviu	der de ragerit	30COTEC B	ELGIUW ASDI.	
-					
Voit Andexe					

Conducion					
Conclusion:	. = = . = .		100	77	
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions	du R.G.I.E. Le prochain d	ontrôle péric	idique est à e	ffectuer S	
dans le delai prescrit par la réglementation en vigueur		., .,		8/	
L'installation électrique n'est pas conforme aux prescri exécuter par le même organisme après mise en confo	iptions du R.G.I.E. Une vis	ite complem	entaire est à	8	
vente.	au terme de 18 m	iois apres si	gnature de l'a	cte de 9	
Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre	de conclusion Ha overno	n complómo	ntaire est à e	Mi O	
par le même organisme en vue de compléter le dossie	or	n compleme	maire est a e	xecuter	
THE CHILD COLOURS OF THE CONTRACTOR FOR THE PROPERTY OF THE PR					
Nom et visa de l'inspecteur : Nom et visa du demandeur pour réception : Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL.					
// /				### RAP/SOCOTEC-E273(fr)/0215 -	
				15	
CHIPANO					
Domenico				%	
SOCOLEC DOLLICITIES					





0471/580.708

SOCOTEC BELGIUM ASBL

PEB - Contrôle Electrique www.certigreen.be

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N: 0094 23/11/11/8/66
La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé. Absence de réseau général de terre. Absence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz. Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de terre. 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 : pri se sous concluent.
☐ 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: **Albreus de flor alcofre de l'inflollation **Albreus de serbion non de Terre **April alla par obsole le promotion de l'inflollation **Compare de l'inflollation **RAPISOCOTEC-ennexe BTO1(1)** **Post fixe** **Totalile (coffet + molin-el à promotion de l'inflollation de l'in