



SOCOTEC BELGIUM ASBL

09648

Rapport d'inspection - Installation électrique domestique	BT / TBT e	xistante		
N° de rapport: 23/1+03 20/04				
Concerne : ★ contrôle dans le cadre d'une vente ☐ contrôle périodique Type d'habitation ☐ maison ☐ appartement ☐ autres :				
Demandeur: Celtialus - Selting			*****	
Personne sur place: MAILL! Ellode EAN de l'installation :	14490	20700	31519	
Adresse de la visite : Leve Des Corrières 65	-SJ +	D WINE	Me	
Date de visite 263. Date d'émission 26/3	SPZ.	44427	12.84	
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 □3N400 V 3x230V □2x230V □ 1N400V Contrôles par examen visuel, tests et mesures : Protection générale du branchement :				
Description			n.a. ou	
	En ordre	Pas en ordre	dérog.	
Correspondances des schémas à l'installation Etat du matériel électrique installé		X	-	
Mesures de protection contre les contacts directs				
Mesures de protection contre les contacts unects 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		V		
Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels		Ý		
Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la				
continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils		X		
Matériel électrique fixe ou à poste fixe	X	_		
Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle			Y	
Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations			Y	
Résistance d'isolement générale par rapport à la terre :	X			
Résistance de dispersion de la prise de terre :				
Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel	de l'agent SOC	OTEC BELGIUN	l asbl.	
Manquements / Notes :				
Voik ANNEXE				
		Tarana and a		
20 2000 a la companya fa fa afantafan a fa fa afantafan a fa angan a sa angan a sa angan a sa angan a sa angan	(1) (6 (4)(10) (8) (6)			
BY JENNY BY SEE SEE KOOK K. C. COCCOUNT SHIPE II. III AND BY BROOKENING R. R. REBREERER R. 1992.				
Conclusion:			RAP,	
☐ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain con le délai present par la réglementation en vigueur.	trôle périodiqu	e est à effectuer	dans dans	

L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme après mise en conformité x au terme de 18 mois après signature de l'acte de vente.

Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen complémentaire est à exécuter par le meme organisme en vue de completer le dossier.

Nom et visa de l'inspecteur :

Pour SOCOTEC BELGIUM ASB

Domenico

Nom et visa du demandeur pour réception :

www.certigreen.be Tél. 0471/580.708

1/2

)TEC-E273(fr)/0215 - V8



SOCOTEC BELGIUM ASBL

ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N: 0824 23 11 032009	
 □ 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 :	
\square 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 :	
\square 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 :	
	RAP\SOCOTEC-annexe BT01(fr)/0609-V1