



ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTERIEUR

PUBLIC CONCERNE	Ouvriers des entreprises d'isolation, de peinture, de bardage, enduiseurs.
OBJECTIFS	Etre capable de mettre en œuvre, dans les règles de l'art et en toute sécurité, différents systèmes d'isolation par l'extérieur.
PREREQUIS	➤ Savoir lire, écrire et compter
DUREE	➤ De 70 à 105 heures
VALIDATION	➤ Certificat de stage
METHODES PEDAGOGIQUES	<p>Pédagogie par objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apports théoriques en salle, - Applications pratiques - Autocontrôles et évaluations pour chaque objectif.
Compétences à acquérir	<p>Sur supports neufs :</p> <p>Système : maté-calé.</p> <p>Système : fixé mécanique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Terminologie et présentation des systèmes de pose, règles de l'art. • Organisation du poste de travail. • Modes opératoires des différents systèmes, <p>Adaptation des systèmes de fixations aux supports.</p> <p>Calepinage et traçage suivant plans.</p> <p>Pose de l'isolant tradi et graphite.</p> <p>Choix et densité des fixations en fonction du support.</p> <p>Marouflage.</p>
	<p>Traitement des points singuliers :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Murs enterrés, • Appuis et tableaux de fenêtres, • Dessous toiture, • Pied de mur et grille anti intrusion, • Angles et cueillies.
	<p>Sécurité : travail en hauteur, matériel électro portatif, échafaudages, etc.</p>
	<p>CACES R 386 cat 3a et 3 B</p>
	<p>Les échafaudages suivant la recommandation r408</p>