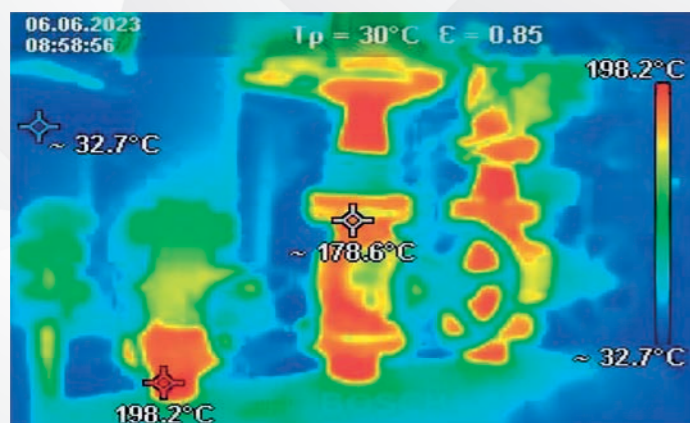
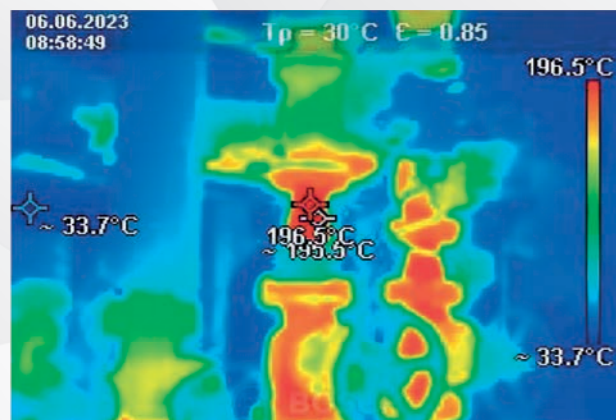


ISOLATION THERMIQUE (AVANT)



Atelier de confection spécialisé dans la fabrication
de matelas isolant industriel thermique et acoustique

☎ 02 35 32 49 31 ✉ commercial@acgm.fr

📍 ZA Les Sablons 🌐 www.acgm.fr
27460 ALIZAY

Suivez-nous :



NOTRE MÉTIER

Situé à Alizay en Normandie, A.C GM fabrique des matelas isolants sur mesure. Riche de notre savoir-faire, nous vous apportons toute notre expertise pour réduire vos consommations d'énergie, assurer la sécurité du personnel en évitant les risques de brûlures et faciliter la maintenance.

Nous proposons des prestations clés en main pour l'isolation de différents types de réseaux : vapeur, fluide thermique, eau chaude, eau surchauffée...

A.C GM vous propose différentes applications en fonction de vos besoins :

- Matelas isolant éligible aux CEE
- Matelas isolant robinetterie industrielle
- Matelas isolant échangeur
- Matelas isolant Haute Température
- Matelas isolant acoustique
- Matelas chauffant
- Matelas façade de chaudière

Les matelas isolants sont constitués de 4 principaux éléments : le tissu technique, le garnissage isolant, le système de fermeture et une étiquette d'identification. Ces différents matériaux sont définis en fonction de l'environnement et de la température d'application.

Les matelas A.C GM sont réalisés sur mesure pour vous garantir les meilleures performances énergétiques et thermiques.

TECHNIQUES

- Relevés sur site
- Calcul du gain énergétique
- BE conception 3D
- Machine de découpe automatique
- Parc de machines à coudre fortes capacités
- Installation sur site
- Service après-vente
- Isolation thermique jusqu'à 900°C
- Isolation et absorption acoustique > 10dB
- Eau glacée ≤ -20°C
- Mise hors-gel et maintien en T° jusqu'à 150°C

CEE

- Certifications d'Economies d'Énergie suivant les fiches standardisées :
- IND-UT-121 (Industrie)
 - RES-CH-107 (Réseau de chaleur et Sous-stations)
 - BAT-TH-155 (Bâtiment Tertiaire)
 - BAR-TH-161 (Résidentiel)

AC.GM est en partenariat avec des structures agréées par l'Etat. Possibilités d'obtenir une offre avec déduction des subventions CEE, en fonction du nombre de points singuliers du projet, du mode de fonctionnement du site industriel et du/des réseau(x) concerné(s).

Nous vous accompagnons dans le montage du dossier de financement des travaux effectués dans ce dispositif.

RÉALISATIONS



Matelas en forme sur process vapeur



Matelas à plat



Matelas en forme sur turbine vapeur



Matelas équipé de cordon chauffant ATEX



Echangeur



Déshydrateur



Façade de chaudière



Séchoir

ISOLATION THERMIQUE (APRÈS)

