

FAÇADIER ENDUISEUR

Fiche FAST n° **02-03-14** | (31/10/2012)

Les informations fournies par cette fiche sont indicatives, sans valeur légale et sans caractère obligatoire.

Description de l'activité

Définition : Procède au recouvrement des façades par projection à l'aide d'enduits hydrauliques destinés à la protection des façades.

- L'équipe installe son matériel (compresseur, tuyaux, sacs d'enduits) et nettoie le chantier en fin de travaux. Elle monte, démonte ou déplace l'échafaudage.
- Tient à bout de bras une lance de projection avec buse, pesant de 6 à 8 kg, reliée par un tuyau à un malaxeur, alimenté au sol par un aide (eau avec enduit tout prêt ensaché - 25 à 30 kg - constitué de sable silicocalcaire, de ciment de chaux, de pigments minéraux et d'adjuvants, hydrofugeants ou plastifiants).
- Le mortier et les enduits de forte granulométrie peuvent être appliqués au pistolet à crépis pneumatique.
- Pour les petites surfaces, le ciment peut être projeté à l'aide d'une tyrolienne (peignes métalliques actionnés à la manivelle).
- L'enduiseur opère par couches successives de l'impression à la finition.
- Effectue le lissage : règle, taloche, taloche à clou
- Peut conduire le malaxeur projeteur d'enduit → Voir fiche .

Exigences

- Attention/ Vigilance
- Mobilité physique : déplacement vertical et horizontal sur échafaudage
- Contrainte physique : forte
- Contrainte climatique : Intempérie
- Contrainte posturale : toutes positions
- Coordination/ Précision Gestuelle
- Port EPI indispensable : lunettes, masques pour talochage à sec
- Esprit Sécurité
- Sens Equilibre
- Travail en Equipe
- Travail à la Tâche
- Travail Hauteur
- Gestes répétitifs

Accident du travail

- Agression par agent chimique : contact, projection, inhalation
- Chute de hauteur : échafaudage
- Chute de plain-pied : encombrement, dénivellation, surface glissante
- Projection particulaire
- Port manuel de charge : matériel (éléments échafaudage, tuyaux), matériau
- Chute Objet
- Contact conducteur sous tension : ligne aérienne
- Risque routier : VUL
- Emploi d'appareil haute pression : rupture flexible, air comprimé
- Ruine d'échafaudage : mauvaise stabilisation, vent

Nuisances

- Manutention manuelle de charges - Voir la fiche
- Hypersollicitation des membres: TMS
- Poussière de ciment - Voir la fiche
- Poussière minérale : silice libre (lissage à sec) - Voir la fiche
- Vibrations main-bras - Voir la fiche

Maladies professionnelles

- Affections causées par les ciments (alumino-silicates de calcium) [8] "Tableau MP INRS
- Affections péri articulaires provoquées par certains gestes et postures de travail [57] "Tableau MP INRS
- Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdes [98] "Tableau MP INRS
- Affections consécutives à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice cristalline, des silicates cristallins, du graphite ou de la houille [25] "Tableau MP INRS
- Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes [69] "Tableau MP INRS
- Périonyxis onyxis : atteinte des doigts et des orteils [77] "Tableau MP INRS

Actions préventives

Mesures organisationnelles

- ALERTE CANICULE organisation du travail si forte chaleur

- DECHET - GESTION Tri sélectif, conditionnement, stockage ; évacuation
- DR/DICT (DEMANDE DE PROJETS DE TRAVAUX/ DECLARATION D'INTENTION DE COMMENCEMENT DE TRAVAUX travaux à proximité d'une ligne électrique aérienne
- FICHE EXPOSITION INDIVIDUELLE CMR silice
- FICHE DONNÉES SÉCURITÉ (FDS)
- INSTALLATION D'HYGIENE ET DE VIE (IHV) Local, emplacement en véhicule aménagé comprenant des installations sanitaires (vestiaire, cabinet d'aisance, lavabo, douche), un réfectoire sur le lieu de travail ou à proximité dont l'entretien quotidien est assuré.
- LISTE DES SALARIES EXPOSES CMR silice
- LOCATION MATERIEL ENGINS garantie d'avoir un matériel conforme à la réglementation et une bonne adéquation entre le besoin et le matériel.
- ORGANISATION PREMIERS SECOURS
- PENIBILITE

Mesures techniques

- BALISAGE PERIMETRE SECURITE ROUTIERE
- CHUTE HAUTEUR
- DECHET/ GESTION
- ECHAFAUDAGE/MOYENS ELEVATION
- LUTTE INCENDIE
- MACHINE malaxeur, buse, tuyaux
- ORGANISATION PREMIERS SECOURS
- POUSSIÈRE GAZ FUMÉE VAPEUR
- RISQUE CHIMIQUE
- RISQUE ELECTRIQUE CHANTIER lors du travail près d'une ligne électrique, faire DICT, consigner la ligne
- RISQUE ROUTIER : TRANSPORT PERSONNEL /MATÉRIEL : VÉHICULE UTILITAIRE LÉGER (VUL)
- VERIFICATION/MAINTENANCE DES EQUIPEMENTS DE TRAVAIL vérification semestrielle pour les plates-formes suspendues motorisées et trimestrielle pour les échafaudages fixes et plates-formes suspendues manuelles.

Mesures humaines

- ATTESTATION D'EXPOSITION CMR et produits dangereux
- ATTESTATION D'EXPOSITION CMR silice
- EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI) EPI : casque avec lunettes de protection intégrées, chaussures ou bottes de sécurité, gants, vêtement de travail : combinaison ou 2 pièces veste /pantalon, vêtements de protection contre les intempéries. Masque anti-poussières FFP2 ou FFP3 pour lissage à sec.
- FORMATION AUTRES RISQUES SPECIFIQUES risque silice, routier
- FORMATION UTILISATION / MONTAGE ECHAFAUDAGE
- FORMATION SENSIBILISATION A LA MANUTENTION
- NOTICE ; FICHE DE POSTE D'INFORMATION DES SALARIES

- PENIBILITE
- TEMPÉRATURE EXTRÊME

Surveillance médicoprofessionnelle

Surveillance médico-professionnelle : se reporter aux nuisances et à leurs fiches FAN éventuelles

Mot-clés

CIMENT, DECAPAGE, ECHAFAUDAGE, ENDUISEUR, ENDUIT, FACADE, HYDROCARBURE ALIPHATIQUE, MANUTENTION, MANUTENTIONS ET POSTURES, POSTURE, POUSSIÈRE, RAVALEMENT, RESINE EPOXYDIQUE, RISQUE CHIMIQUE, TMS