

PEINTRE BÂTIMENT		CORRESPONDANCE FICHES ROME
		F 1606 – Peinture en bâtiment
APPELLATIONS MÉTIERS		
Aide peintre Applicateur / Applicatrice d'enduits Applicateur / Applicatrice de résines de synthèse Peintre d'intérieur Peintre en bâtiment		Peintre enduiseur / enduiseuse Peintre finisseur / finisseuse Peintre plâtrier / plâtrière Peintre ragréeur / ragréeuse Peintre tapissier / tapissière
DÉFINITION DU MÉTIER		
<p>Réalise les finitions et embellissements des surfaces par application de peinture, résine, vernis, après préparation manuelle ou mécanique des supports.</p> <p>Les artisans peintres peuvent être employés par des entreprises de peinture, de décoration, de construction, de rénovation. Les travaux de peinture concernent aussi bien les façades, murs intérieurs, plafonds, portes, fenêtres, volets, meubles ...</p> <p>Au-delà des travaux de peinture, le peintre peut être amené à poser d'autres revêtements, tels que papiers peints, moquettes, linoléums, voire même à intervenir sur les cloisons, plafonds, corniches, l'isolation thermique et acoustique. Certains peintres, pour élargir leurs compétences, se forment également à la miroiterie : vitrines, baies vitrées, portes, fenêtres, portes automatiques. Il peut également intervenir dans la pose d'éléments participant à l'embellissement des espaces : pose des rideaux, double rideaux.</p>		
CONDITIONS D'ACCÈS		
Niveau V CAP Peintre applicateur de revêtement BEP Aménagement finitions Titre Professionnel Peintre en Bâtiment/ en décors		Niveau IV BTM Peintre en Bâtiment (<i>Brevet Technique des Métiers</i>) Bac Pro Aménagement finitions du bâtiment Titre Professionnel Chef d'équipe Aménagement – finitions Mention Complémentaire Peinture décoration (MC4)
ACTIVITÉS DE BASE	COMPÉTENCES ASSOCIÉES	
Implanter et sécuriser le chantier par l'installation d'échafaudages, de gardes de corps anti-chutes, de lignes de vie, et des stocks de matériaux Identifier la nature du support (maçonné, plâtre, bois, métaux, plastiques, ...) et vérifier son état (défauts, détérioration, ...) Préparer le support à revêtir et appliquer des enduits, apprêts, ... Préparer la peinture Appliquer les couches primaires, intermédiaires et de finition Préparer et coller un revêtement mural	Ragréage Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse... Montage d'échafaudage Règles et consignes de sécurité Caractéristiques des enduits Techniques d'application d'enduit Caractéristiques des peintures Techniques de peinture à la brosse Techniques de peinture à la taloche	
	QUALITÉS ATTENDUES	
	Maîtriser des savoir faire diversifiés Travailler avec minutie, précision, habileté Posséder une certaine sûreté de la main et de l'œil Avoir le sens de la décoration et de l'harmonie des couleurs Savoir coordonner son activité avec les autres corps de métier (plaquiste, plâtrier, électricien, plombier, ...). Savoir travailler sur échafaudage	

CONDITIONS D'EXERCICE

L'activité de cet emploi/métier s'exerce sur des chantiers (neuf, réhabilitation) au sein d'entreprises du bâtiment, d'entreprises artisanales parfois en contact avec des clients.

Elle peut s'exercer en hauteur.

Le port d'équipements de protection (chaussures de sécurité, gants, harnais, ...) est requis.

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL / CONTRAINTES PHYSIQUES

Exposition aux intempéries sur les chantiers : froid, pluie, humidité, chaleur, rayonnement solaire

Travail en hauteur

Exposition à certaines poussières dont certaines peuvent être cancérogènes, surtout pour les chantiers de rénovation

Vibrations des outils portatifs : décapeuse, ponceuse, pistolet.

Contraintes visuelles : travail en lumière artificielle le plus souvent

Bruit des machines portatives

Port de charges lourdes et/ou volumineuses pour le chargement/déchargement des matériaux + port des outils portatifs

Contraintes posturales : bras en l'air, au dessus du cœur, à genou, accroupi, déplacements sur échelles - Gestes répétitifs -

MACHINES ET OUTILS UTILISES	PRODUITS ET MATERIAUX UTILISES	AGENTS CHIMIQUES
Pinceau, rouleau, pistolet Film plastique de protection, chiffon Ponceuse, décapeuse, décolleuse, sableuse Echafaudages, équipement de protection individuelle	Enduit, papier peint, moquette murale, colle, peintures, solvants, laques, vernis, crépi, bois, métaux, plâtre	Colles, résines thermodurcissables au formol ou thermoplastiques vinyliques, cellulosiques, néoprène Peintures en phase aqueuse (acryliques) ou en phase solvants (glycérophthaliques) Pigments, vernis, laques, solvants Ethers de glycols - Isocyanates Odeur des peintures avec possibilités d'émanations toxiques

RISQUES PROFESSIONNELS	MALADIES PROFESSIONNELLES
Accidents de circulation Blessure par outils, accidents dus à l'utilisation des machines Accidents de manutention Incendie et explosion, accidents d'origine électrique Brûlures / Asphyxie Insolation et brûlures de soleil Chutes de plain-pied Chutes de hauteur/ d'objets Lombalgies d'effort Projection de corps étrangers dans les yeux Blessure par injection cutanée de fluide sous haute pression Atteintes cutanées, respiratoires, digestives par contact ou inhalation Inhalation de produits abrasifs (sable, corindon...)	Affections dues au plomb et à ses composés Affections gastro-intestinales provoquées par le benzène, le toluène, les xylènes Affections provoquées par les dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques Affections respiratoires, ulcérations et dermatites provoquées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins, le chromate de zinc et le sulfate de chrome Affections professionnelles provoquées par les dérivés halogènes des hydrocarbures aliphatiques : chlorure de méthylène, chloroforme, bromoforme, dichloro/ dibromo / trichloro - éthane, méthylchloroforme... Affections provoquées par les dérivés nitrés du phénol, par le pentachlorophénol, les pentachlorophénates et par les dérivés halogénés de l'hydroxybenzonnitrile Affections cutanées ou affections des muqueuses provoquées par les goudrons, les huiles, les brais de houille, et les suies de combustion du charbon. Application de peintures au brai ou au goudron Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels Affections provoquées par l'aldéhyde formique et ses polymères Affections cancéreuses provoquées par l'aldéhyde formique Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois Affections cutanées provoquées par les amines aliphatiques, alicycliques ou les éthanolamines Maladies professionnelles provoquées par les résines époxydiques et leurs constituants Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail Maladies professionnelles provoquées par le cadmium et ses composés Affections professionnelles provoquées par les isocyanates organiques Lésions eczématiformes de mécanisme allergique - Rhinite et asthmes professionnels 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 Affections provoquées par le méthacrylate de méthyle Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention de charges lourdes

PREVENTION COLLECTIVE	PROTECTIONS INDIVIDUELLES
Mise en place de procédures écrites pour certaines interventions Organisation de la manutention des matériels et matériaux Utilisation d'échafaudages et de systèmes antichutes conformes Communication des fiches de données de sécurité pour signaler les mesures de prévention à mettre en œuvre (aération, ventilation, masque, gants, lunettes...) Stockage des produits dans des récipients étiquetés suivant la normalisation Agents chimiques : prélèvements d'atmosphère et analyses des vapeurs, gaz, poussières et communication des résultats au médecin du travail, au CHSCT ou à défaut, aux délégués du personnel	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Port de masques anti poussières correspondant aux exigences du poste ☞ Port de protections auditives si nécessaire ☞ Port de casque, de chaussures de sécurité, de cottes, de gants