

## CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

### Applicateur de revêtement de sol en résine

Numéro du CQP :	<b>151-2024 12 12</b>
Date d'échéance CPNE :	Décembre 2029
Créé par les CPNE du :	12 décembre 2024

Autorité responsable de la certification :	CPNE Conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics 33 avenue Kléber 75784 Paris Cedex
Responsable :	Secrétariat des CPNE 01 40 69 53.41 <a href="mailto:cpne.btp@national.ffbatiment.fr">cpne.btp@national.ffbatiment.fr</a>

Responsable du dossier :	FFB - Fédération Française du Bâtiment	
Porteur du CQP :	Syndicat Français des Métiers de la Résine 7-9, rue la Pérouse 75016 Paris	Orhan ERGÜN 01 40 69 51 46 <a href="mailto:erguno@sfmr.ffbatiment.fr">erguno@sfmr.ffbatiment.fr</a>

Secteur d'activité	BATIMENT
--------------------	----------

Description de l'emploi :	<p>Le métier d'applicateur de résine consiste à préparer son chantier, préparer un support et mettre en œuvre les revêtements.</p> <p>Pour réaliser son intervention, le titulaire doit respecter les normes et la réglementation en vigueur et porter les équipements de protection individuel (EPI) et poser les équipements de protection collective (EPC : balisage, ...).</p> <p>Les travaux peuvent être effectués sur différents types de chantier, en neuf ou en rénovation.</p> <p>Il intervient dans la pose de revêtement de sol en résine de synthèse auprès d'entreprise sur des surfaces de plusieurs dizaines à plusieurs milliers de m2.</p> <p>Il est amené à travailler sur différents supports (dallage, dalle, chapes, carrelage...) et à mettre en œuvre différents types de revêtements en résine (époxy, polyuréthane, PU-ciment, méthacrylate, liants hydrauliques...).</p> <p>L'applicateur possède la parfaite maîtrise de son métier et sait s'adapter aux évolutions techniques des produits.</p> <p>Plusieurs systèmes de revêtements résineux sont possibles : auto-lissants, multicouches, auto-coulants talochés, poncés et décoratifs.</p>
---------------------------	---

Classement CCN :	Niveau III - Position 1 - CCN des Ouvriers du Bâtiment
------------------	--

Enregistrement aux répertoires :	NC
Date d'échéance répertoires :	NC

# CQP N° 151-2024 12 12 - Applicateur de revêtement de sol en résine

## Référentiels d'activités, de compétences

<b>REFERENTIEL D'ACTIVITES</b> <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	<b>REFERENTIEL DE COMPETENCES</b> <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>
<b>Bloc 1 : Organiser son intervention d'application de revêtement résine</b>	
L'applicateur de résine organise son intervention en appliquant les consignes transmises par son chef d'équipe. Ces principales activités sont :	
<b>Préparation de l'intervention</b>	<b>Installer l'aire de travail</b> à partir des consignes données par le responsable hiérarchique afin de préparer l'intervention.
	<b>Préparer le matériel nécessaire</b> à partir des consignes transmises afin de garantir la bonne exécution du chantier.
<b>Clôture de l'intervention</b>	<b>Replier l'installation</b> conformément aux instructions transmises par le responsable hiérarchique, afin de préparer l'intervention suivante.
	<b>Nettoyer la zone de travail</b> dans le respect des instructions, afin de garantir la poursuite des activités à la clôture de l'intervention.
<b>Bloc 2 : Mettre en œuvre la pose de la résine</b>	
L'applicateur de résine prépare le support puis applique la résine en appliquant les consignes de son chef d'équipe. Ces principales activités sont :	
<b>Préparation du sol</b>	<b>Préparer mécaniquement les supports</b> à l'aide des machines adaptées afin de rectifier la planéité du sol.
	<b>Préparer manuellement les supports</b> à l'aide des outils afin de réaliser l'intervention.
<b>Réalisation de la pose de la résine</b>	<b>Réaliser le mélange des composants</b> à l'aide des outils adaptés en respectant les dosages.
	<b>Appliquer les couches de résine</b> à l'aide des outils adaptés afin de garantir la qualité de l'intervention.

