

ÊTES-VOUS PRÊT À PASSER LA VALIDATION DE COUVREUR ?

Actuellement, 7 personnes sur 10 obtiennent leur titre de compétences.
Plus vous êtes informé, plus vous augmentez vos chances d'obtenir le titre de compétences.

Selon votre expérience, votre histoire, une première orientation est nécessaire afin d'augmenter vos chances de réussite à une épreuve de validation des compétences. C'est pourquoi nous vous proposons, à travers ce questionnaire, de faire le point sur votre parcours. Si la validation des compétences est adaptée à votre situation, ce questionnaire vous permettra également de choisir les unités de compétences pour lesquelles vous avez le plus de chances de réussir.

Le métier de couvreur est divisé en 5 unités de compétences

QUESTIONS GÉNÉRALES

1. Avez-vous une expérience et/ou une formation dans le métier visé ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *la validation n'est pas une démarche envisageable pour le moment. Renseignez-vous plutôt sur les possibilités de formation.*

Si oui :

a) De quand date-t-elle ?

- d'1 an : *la validation est envisageable.*
 + d'1 an : *vérifiez que vos acquis sont toujours d'actualité.*

b) Cette expérience ou formation a-t-elle eu lieu en Belgique ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *la validation est envisageable mais vérifiez si votre façon de faire est semblable à ce qui est pratiqué en Belgique.*

2. Comprenez-vous des consignes en français ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est indispensable pour réussir l'épreuve.*

3. Etes-vous capable de lire un plan ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est indispensable pour réussir l'épreuve.*

4. Etes-vous capable d'utiliser une machine à l'aide de son mode d'emploi ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est nécessaire pour réussir l'épreuve.*

5. Avez-vous l'habitude de travailler de manière rationnelle (sans gaspillage de matériaux) ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *ce sera pris en considération lors de l'épreuve.*

6. Respectez-vous toujours toutes les règles de sécurité ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *ce point sera observé au cours de l'épreuve.*

Code métier	Type de document	Version 1.0	Page
COUV	Outil de positionnement	Doc Officiel	Page 1 sur 5



UNITÉ 1 : FAÇONNER ET POSER LES ÉLÉMENTS D'ÉGOUTTAGE ET D'ÉVACUATION D'EAUX PLUVIALES

Rappel de la tâche demandée lors de l'épreuve :

Sur base d'un plan et d'un descriptif, le candidat met en réalise le placement d'une gouttière demi-lune préfaçonnée en zinc naturel avec coupe de dilatation mécanique, un talon, un moignon ainsi qu'un chéneau de trois éléments comprenant un angle.

La pose s'effectue sur la planche de face déjà en place pour la gouttière et dans la corniche pour le chéneau.

Les déchets sont triés et évacués et l'outillage individuel est rangé et nettoyé.

1. Connaissez-vous ces mots du métier : coupe de dilatation, talon ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est indispensable pour réussir l'épreuve.*

2. Pouvez-vous fournir un travail respectant rigoureusement le descriptif ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est indispensable pour réussir l'épreuve.*

3. Savez-vous fixer correctement une gouttière ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *suivre une formation est indispensable.*

4. Pouvez-vous réaliser des brasures à gradins renforcés ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est un point d'observation de l'épreuve.*

Code métier	Type de document	Version 1.0	Page
COUV	Outil de positionnement	Doc Officiel	Page 2 sur 5



UNITÉ 2 : RÉALISER LA POSE D'UNE COUVERTURE TUILES ET SA SOUS-TOITURE

Rappel de la tâche demandée lors de l'épreuve :

Sur base d'un plan et d'un support existant, le candidat réalisera la pose d'une sous-toiture souple, le contre-lattage, le lattage et une couverture en tuiles à emboitements de petit moule (+/- 20 tuiles/m²).

Une rive latérale libre droite, une rive en tranchis, un entourage partiel de cheminée et un ancrage pour panneau solaire.

Le raccordement de la sous-toiture à l'égout se fera à l'aide d'une bavette de raccord préfabriquée.

Après cette réalisation, le candidat démonte l'ouvrage, trie et évacue les déchets. L'outillage individuel est rangé et nettoyé.

1. Pouvez-vous réaliser une couverture étanche ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est indispensable. Renseignez-vous au préalable ou envisagez même une formation.*

2. Pouvez-vous fixer des tuiles de rives et des tuiles périphériques sur un lattage ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est ce qui sera demandé dans l'épreuve.*

3. Etes-vous attentif à la finition du travail de couverture (ex. coupe des tuiles) ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *ce point sera observé au cours de l'épreuve.*

4. Pouvez-vous utiliser une scie de table ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est un outil utilisé au cours de l'épreuve.*

5. Pouvez-vous me citer plusieurs types d'isolants utilisés en toiture ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est indispensable. Renseignez-vous au préalable ou envisagez même une formation.*

Code métier	Type de document	Version 1.0	Page
COUV	Outil de positionnement	Doc Officiel	Page 3 sur 5



UNITÉ 3 : RÉALISER LA POSE D'UNE COUVERTURE EN ARDOISES

Rappel de la tâche demandée lors de l'épreuve :

Sur base d'un plan et sur un plancher existant le candidat réalise une couverture en ardoises de format 30/20 posées au crochet de 9 cm comprenant :

- une rive latérale libre droite,
- un égout droit,
- un égout biais,
- un arêtier deux biais,
- un crochet de service,
- et un entourage partiel de cheminée.

Les noquets seront placés tous les rangs

Après cette réalisation, le candidat démonte l'ouvrage, trie et évacue les déchets. L'outillage individuel est rangé et nettoyé.

1. Savez-vous ce qu'est un égout biais et un arêtier deux biais?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *renseignez-vous absolument.*

2. Pouvez-vous aligner des ardoises régulièrement ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est ce qui vous sera demandé dans l'épreuve*

3. Pouvez-vous réaliser une couverture étanche ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *c'est l'exigence de l'épreuve de validation. Renseignez-vous auparavant ou envisagez même une formation.*

4. Pouvez-vous travailler en appliquant les règles de recouvrement ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *cela vous sera demandé au cours de l'épreuve.*

5. Pouvez-vous utiliser une scie égoïne ?

- oui : *la validation est possible.*
- non : *cet outil sera utilisé dans l'épreuve.*

Code métier	Type de document	Version 1.0	Page
COUV	Outil de positionnement	Doc Officiel	Page 4 sur 5



UNITÉ 4 : RÉALISER LA POSE D'UNE COUVERTURE METALLIQUE

Rappel de la tâche demandée lors de l'épreuve :

Le candidat réalise une couverture en zinc, à joints debout sur base d'un plan et d'un descriptif (ces documents sont des annexes au référentiel de validation).

Cette couverture comprendra

- un raccord en pied de versant au moyen d'une bande d'égout préfaçonnée selon la technique du pied étiré circulaire,
- une rive latérale libre,
- une rive latérale en butée,
- une rive de tête en butée selon la méthode de la « grisonne »,
- un entourage partiel de cheminée
- et l'intégration d'un crochet de service

La pose se fait sur un versant de toiture de maquette avec voligeage et sans sous toiture.

Après cette réalisation, le candidat démonte l'ouvrage, trie et évacue les déchets. L'outillage individuel est rangé et nettoyé.

1. Savez-vous ce que c'est qu'un raccord en pied de versant, la méthode de la « grisonne », une finition périphérique, un joint debout ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est indispensable pour réussir l'épreuve. Renseignez-vous avant !*

2. Pouvez-vous réaliser des soudures sans perforation ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *une formation doit être envisagée.*

3. Pouvez-vous réaliser une couverture étanche ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est indispensable pour réussir l'épreuve.*

4. Pouvez-vous fournir une réalisation sans traces de coups, ni de griffes ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *ce sera pris en compte au terme de l'épreuve.*

5. Pouvez-vous utiliser une guillotine à zinc ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est un outil qui sera utilisé au cours de l'épreuve.*

6. Etes-vous attentif à la finition (netteté) de votre travail ?

- oui : *la validation est possible.*
 non : *c'est un point d'observation dans l'épreuve.*

Code métier	Type de document	Version 1.0	Page
COUV	Outil de positionnement	Doc Officiel	Page 5 sur 5

