

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
a-Général					
	R0.1	Départ vers le travail	Risque de contamination par: contact avec des contacts privés (famille et autres) contaminés hygiène insuffisante	Effectuer un auto-diagnostic avant de participer à un transport (collectif) - Si nécessaire, contacter le médecin par téléphone pour avis ultérieur Rester à la maison en cas de symptômes possibles d'infection au coronavirus et avertir l'employeur selon la procédure en vigueur Rester à la maison en cas d'infection au coronavirus (soi-même ou un membre de la famille) et avertir l'employeur selon la procédure en vigueur	? ? ?
	R0.2	Déplacement vers le travail - déplacements individuels	Risque de contamination par: contact avec des tiers (déplacements à proximité réciproque < 1,5 m) contact avec des objets contaminés (moyens de transport, range-vélos)	Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors des déplacements Ne pas utiliser de trottinettes / vélos / voitures partagés Se laver les mains avant le départ Se laver les mains à l'arrivée	? ? ? ?
	R0.3	Déplacement vers le travail - transports en commun	Risque de contamination par: contact avec des tiers (déplacements à proximité réciproque < 1,5 m) contact avec des objets contaminés (moyens de transport)	Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors des déplacements Suivre avec précision les instructions des compagnies de transport - en cas d'utilisation des transports publics (train, tram, bus) Utiliser des masques buccaux lors des déplacements avec les transports publics Se laver les mains avant le départ Se laver les mains à l'arrivée	? ? ? ? ?
	R0.4	Déplacement vers le travail - transport collectif	Risque de contamination par: contact avec des collègues contaminés contact avec des objets contaminés (véhicules, ...) hygiène insuffisante	Se laver les mains avant le départ Définir le nombre maximum de personnes qui peuvent être transportées en fonction du véhicule Respecter les règles de distanciation sociale – rester à une distance minimale réciproque en cas de transport collectif Si cela n'est pas possible, respecter les règles de distanciation sociale: * Limitez le nombre de personnes dans le véhicule et/ou * Prévoyez des balisages dans un matériau suffisamment flexible avec une attention particulière pour la visibilité et la sécurité (code de la route) Dans ce cas, chaque passager doit porter un masque buccal et du gel hydroalcoolique doit être disponible dans le véhicule Aérer aussi régulièrement le véhicule – Veillez à ce que les systèmes de ventilation et d'aération fonctionnent bien et soient entretenus	? ? ? ? ? ? ?
	R1.1	Accès aux chantiers	Risque de contamination par: des tiers en gardant une distance insuffisante lors de l'accès au chantier	Si ces mesures ne sont pas possibles d'un point de vue pratique, organiser un transport individuel Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors de l'accès aux chantiers Ne pas donner accès à des tiers sans autorisation Rendre le chantier inaccessible aux personnes non autorisées Donner des informations sur l'éventuel plan de circulation et autres mesures spécifiques liées au chantier en rapport avec le Covid-19 Apposer une affiche avec les principales mesures de prévention + coordonnées du responsable Covid-19	? ? ? ? ? ? ?

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
	R.1.5.	Utilisation des équipements sociaux (réfectoire/roulotte de chantier)	Risque de contamination par: hygiène insuffisante distance insuffisante utilisation commune de la cafetière, du frigo,...	<p>Éviter de grandes concentrations dans la roulotte de chantier en répartissant les temps de repos</p> <p>Définissez le nombre de personnes maximum qui peuvent être présentes dans les locaux pour les pauses ou pour le lunch</p> <p>Organisez les sièges dans les réfectoires et la roulotte de chantier pour pouvoir respecter la distanciation sociale</p> <p>Prévoir un registre des nettoyages</p> <p>Nettoyage en profondeur et aération réguliers</p>	?
	R.1.6.	Utilisation d'échafaudages et d'échelles	Risque de contamination par: contact par plusieurs personnes distance insuffisante	<p>Travailler avec des gants</p> <p>Travailler sur l'échafaudage à une distance suffisante les uns des autres (> 1,5 m)</p> <p>Ne pas se croiser sur un échafaudage</p> <p>Nettoyer et désinfecter régulièrement toutes les surfaces de contact fréquemment utilisées d'échafaudages et d'échelles (échelles d'échafaudage, poignées, garde-corps, tous d'escalier, ...)</p> <p>1 personne maximum autorisée simultanément sur un échafaudage roulant</p>	?
	R.1.7.	Déplacements sur les chantiers	Risque de contamination dû à une distance insuffisante	<p>Éviter de se croiser (dans des cages d'escaliers et autres) en prévoyant des plans de circulation</p> <p>Durant les activités, les travailleurs doivent toujours travailler à une distance minimale réciproque de 1,5 m (adaptez l'occupation sur le chantier)</p> <p>Établir un plan de circulation qui tient compte de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'organisation de l'entrée du chantier via un portique et non via des tourniquets • l'affichage des règles du plan de circulation à l'entrée du chantier • la mise en place autant que possible d'une circulation à sens unique. Prévoir par exemple une tour d'escaliers/cage d'escalier/échelle pour monter et une pour descendre; • les zones d'attente au-dessus et en dessous des tours d'escaliers/cages d'escaliers/échelles doivent être suffisamment spacieuses pour garantir une distance de 1,5 m entre les personnes qui attendent. <p>Seulement une personne par déplacement dans l'ascenseur</p>	?
	R.1.8.	Arrimage de charges	Risque de contamination par: contact par plusieurs personnes distance insuffisante	<p>Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors de l'arrimage des charges</p> <p>S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).</p> <p>Opérateur fixe de la grue</p> <p>Travailler avec des gants</p> <p> limiter autant que possible le nombre d'élingueurs pour l'arrimage et le déchargement des charges</p>	?
	R.2.1.	Travaux de construction en plein air	Risque de contamination par: contact avec des collègues contaminés contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules, objets dans les équipements sociaux) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) hygiène insuffisante	<p>1,5 m les uns par rapport aux autres en plein air (en adaptant par exemple l'occupation sur le chantier)</p> <p>S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).</p> <p>Informez dans les plus brefs délais le responsable en cas d'infractions d'un collègue ou de sous-traitants et/ou co-traitants éventuels</p> <p>C'est toujours la même personne qui commande la grue, ascenseur de chantier, ...</p> <p>Chacun utilise ses propres outils (veillez aussi à ce que personne d'autre ne les utilise)</p> <p>De préférence uniquement un chauffeur par véhicule de chantier (prévoir un minimum de changement d'utilisateurs)</p> <p>Le véhicule est désinfecté lors de chaque changement de chauffeur ou d'opérateur (poignées de portes, volant, levier de vitesse, tableau de commande radio, air conditionné, ...).</p> <p> limiter les mouvements/déplacements de personnes de/vers et sur les chantiers au strict nécessaire et minimum</p>	?

Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				toujours aller en chercher un nouveau chaque jour dans l'entrepôt/chez le fournisseur de matériaux de construction	?
				Consacrez une attention particulière au stockage des matériaux sur un chantier de sorte que tous les travailleurs ne doivent pas aller chercher leurs matériaux au même endroit et puissent garder une distance suffisante	?
				Mettez des gants (de travail) supplémentaires à disposition Utilisez-les si vous devez utiliser nécessairement de l'outillage appartenant à une autre personne ou de l'outillage collectif.	?
				EPI supplémentaires en fonction des activités (p.ex. gants à usage unique, lunettes de protection, combinaison jetable, ...)	?
R.2.2.		Travaux de construction dans les immeubles et habitations	Risque de contamination par: contact avec des collègues contaminés contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) groupe à risque élevé (asthme, diabète, obésité, problèmes pulmonaires, etc.) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules, objets dans les équipements sociaux) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) hygiène insuffisante	Travailler seul S'il n'est pas possible ou autorisé de travailler seul, constituez de plus petites équipes Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres Si cela n'est pas possible, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Un exemple consiste à adapter l'occupation Chaque travailleur doit disposer d'un set d'EPI complet en fonction des activités. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI. Être également attentif à la règle de distanciation lorsque l'on pénètre dans des espaces Prévoyez une ventilation suffisante Chacun utilise son propre outillage Prévoyez un stock (matériaux, matériel) pour un certain nombre de jours afin de ne pas toujours aller en chercher un nouveau chaque jour dans l'entrepôt / chez le fournisseur de matériaux de construction Consacrez une attention particulière au stockage des matériaux sur un chantier de sorte que tous les travailleurs ne doivent pas aller chercher leurs matériaux au même endroit et puissent garder une distance suffisante Une seule personnes dans l'ascenseur (personnes) par déplacement / prenez l'escalier EPI supplémentaires en fonction des activités (p.ex. gants à usage unique, lunettes de protection, combinaison jetable, ...)	?
R.2.3		Travailler sur un chantier avec un risque élevé de contamination Par exemple des chantiers dans un hôpital, dans des maisons de soins et de repos, à l'intérieur avec des patients atteints du Covid 19,...	Risque de contamination par: contact avec des collègues contaminés contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules, objets dans les équipements sociaux) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) hygiène insuffisante	Travailler seul S'il n'est pas possible ou autorisé de travailler seul, constituez de plus petites équipes Respecter dans la mesure du possible la règle de distanciation sociale Respecter les mesures de sécurité édictées par l'institut de soins médical Ne pas occuper de travailleurs qui ont déclaré ne pas vouloir être occupés sur des chantiers avec un risque de contamination accru (hôpitaux, , maisons de repos et de soins) dans cette situation. Utiliser son propre outillage Prévoir une ventilation suffisante Demander l'accord préalable des travailleurs concernés pour travailler sur un tel chantier Toujours prévoir un masque minimum FFP2/FFP3, des gants jetables, du gel pour les mains et des fiches d'instructions. Prévoir des EPI complémentaires en concertation entre l'employeur et le travailleur et en fonction de la situation spécifique (par exemple des lunettes de protection ajustées, une combinaison jetable, ...)	?
R.3.1.		Enlèvement de matériaux de construction chez le fournisseur	Risque de contamination par: contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules)	Transmettre les commandes par e-mail/téléphone Enlever les marchandises à un endroit convenu au préalable Le contact physique avec le magasinier n'est pas autorisé (conserver min. 1,5 m de distanciation sociale) Les enlèvements B2B sont organisés de manière telle que les règles de distanciation sociale peuvent être respectées au maximum: (1 pers. admise par 10 m ²)	?

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
	R.3.2	Livraison de matériaux de construction sur le chantier	Risque de contamination par: contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules)	Le travailleur du fournisseur signe le bon de livraison et le bon n'est pas remis lors de la livraison Transmettre les commandes par e-mail/téléphone Veiller à ce que les zones de chargement et de déchargement soient séparées des postes de travail. Les travailleurs sur le chantier ne peuvent pas être en contact avec le camion ou la camionnette ou avec des éléments de celui-ci/celle-ci (grue, matériel, etc.)	? ? ? ?
	R.3.3	Livraison de béton prêt à l'emploi sur le chantier	Risque de contamination par: contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules) travaux à proximité réciproque (< 1,5m)	Transmettre les commandes par e-mail/téléphone Seul le(s) travailleur(s) de l'entrepreneur livré peut (peuvent) manipuler la benne et les tuyaux. Pas le chauffeur du camion malaxeur Maintenir systématiquement une distance minimale de 1,5 m entre les chauffeurs de camion malaxeur, les opérateurs de pompe à béton et toute personne présente sur le chantier Personne sur le chantier ne peut toucher le malaxeur et les équipements correspondants (goulotte, tuyaux, bidons avec adjuvants, robinet à eau, etc.) Le travailleur du fournisseur signe le bon de livraison et le bon n'est pas laissé physiquement sur le chantier	? ? ? ? ? ?
	R.4.1	Travailler dans l'entrepôt/l'atelier de l'entreprise de construction	Risque de contamination par: contact avec des collègues contaminés contact avec des tiers (clients, fournisseurs, visiteurs, sous-traitants et co-traitants) contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel, véhicules, objets dans les équipements sociaux) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Limiter les mouvements/déplacements de personnes de/vers et dans l'atelier/l'entrepôt au strict nécessaire et minimum. Déposer un stock plus important sur le lieu de travail Demander au préalable le matériel/les matériaux par e-mail/téléphone Prévoyez un point d'enlèvement pour venir chercher le matériel/les matériaux demandés Enlever les matériaux/le matériel sans contact mutuel entre les personnes.	? ? ? ? ? ?
Travaux de démolition	Travaux de démolition				
	R5.1.	Travaux de démolition avec la grue	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) hygiène insuffisante	Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors de travaux de démolition S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Lors d'un travail en équipe, l'opérateur de la grue doit toujours être le même Nettoyer et désinfecter la cabine du conducteur après chaque équipe Mesures hygiéniques suffisantes lors du placement, de l'utilisation et de l'enlèvement de la protection respiratoire (poussière de quartz) pour éviter la contamination par le masque	? ? ? ? ? ?
	R5.2.	Travaux de démolition manuels	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) hygiène insuffisante	Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors de travaux de démolition S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, prévoyez des masques buccaux. Attention que dans le cadre de l'exposition à la poussière de quartz, un masque FFP3 doit toujours être porté pour compléter les mesures de protection collective Chacun utilise son propre matériel	? ? ? ?
	R5.3.	Désamiantage	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) hygiène insuffisante	Mesures hygiéniques suffisantes lors du placement, de l'utilisation et de l'enlèvement de la protection respiratoire (poussière de quartz) pour éviter la contamination par le masque Respecter la règle de distanciation sociale: rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres lors de travaux de démolition S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Maintenir tous les équipements de protection collective et individuelle pour le désamiantage Mesures hygiéniques suffisantes, également après les travaux de désamiantage (temps de repos) Respecter la règle de distanciation sociale en dehors de la zone hermétique	? ? ? ? ? ? ?

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				Mesures supplémentaires pour la désinfection des équipements de travail, outils utilisés	?
Gros œuvre	Gros œuvre				
	R.6.1	Ferrailage	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (colonnes) et où plusieurs personnes peuvent travailler (planchers). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Travailler avec des gants Lorsque cela est possible, utiliser au maximum des éléments préfabriqués. Les travaux de ferrailage peuvent être préparés en plein air avec une distance réciproque de 1,5 m les uns par rapport aux autres (1 personne/4 m ²) barres détachées, ... Laisser un passage libre suffisant pour assurer la règle de la distanciation sociale, également pour les passages	? ? ? ? ? ?
	R.6.2	Réaliser le malaxage (mortier, béton, mortier de réparation, ciment de jointoyage, béton maigre)	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Durant les activités, les travailleurs doivent toujours travailler à une distance minimale réciproque de 1,5 m S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Éviter que la préparation manuelle de mortier soit effectuée par deux personnes Travailler avec des gants	? ? ? ?
	R.6.3.	Bétonner (plaque de compression, radier, ...)	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). L'accompagnement de la benne est effectué par l'élingueur/les élingueurs désignés(s). (Limiter le nombre pour limiter le nombre de personnes exposées) Travailler avec des gants	? ? ? ?
	R.6.4.	Monter et démonter le coffrage	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Exemple: Des éléments de coffrage d'une longueur ou hauteur inférieure à 1,5 m sont manipulés par une seule personne, éventuellement à l'aide d'un équipement de levage S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Travailler avec des gants	? ? ?
	R.6.5.	Montage des étais et étauçons	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Manipulation des étais et étauçons par 1 personne Travailler avec des gants	? ? ?
	R.6.6.	Pose et collage des briques	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants	? ? ? ?

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
	R.6.7.	Poser et coller d'autres blocs (blocs de plâtres, ...)	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants Toujours le même opérateur de l'engin de levage mécanique	? ? ? ? ? ?
Travaux de toitures					
	R.7.1.	Poser la structure de la toiture	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Désigner des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants	? ? ? ? ? ? ?
	R.7.2.	Pose de l'isolation	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Désigner des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux d'isolation (pour éviter les déplacements chez le fournisseur de matériaux de construction et le contact avec celui-ci)	? ? ? ? ? ? ? ?
	R.7.3.	Pose du revêtement de toiture	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Désigner des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants Prévoyez un stock suffisant pour réaliser la finition de la toiture (pour limiter les déplacements chez le fournisseur de matériaux de construction et les contacts avec celui-ci)	? ? ? ? ? ? ? ?
Bardage	Bardage				

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
	R.8.1.	Poser des briques de parement (en béton, pierre naturelle, ...)	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (briques de parement d'un poids limité) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Designier des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants Prévoyez un stock suffisant pour réaliser la pose des briques de parement (pour limiter les déplacements chez le fournisseur de matériaux de construction et les contacts avec celui-ci)	? ? ? ? ? ? ? ?
	R.8.2.	Installation d'encadrements de dimensions et/ou poids limités	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Designier des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants Prévoyez un stock suffisant pour réaliser l'exécution des encadrements (pour limiter les déplacements chez le fournisseur de matériaux de construction et les contacts avec celui-ci)	? ? ? ? ? ? ? ?
	R.8.3.	Installation de murs rideaux	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Designier des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe Chacun traite ses propres matériaux Chacun utilise son propre outillage Travailler avec des gants Prévoyez un stock suffisant pour réaliser l'exécution des murs rideaux (pour limiter les déplacements chez le fournisseur de matériaux de construction et les contacts avec celui-ci)	? ? ? ? ? ? ? ?
Menuiserie extérieure	Menuiserie extérieure				
	R.9.1.	Installation d'encadrements de fenêtres/portes	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage Designier des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges	? ? ? ?

v. 2020-05-12 Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Travailler avec des gants	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser l'installation des encadrements de fenêtres/portes (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
	R.9.2	Installation du vitrage/des portes	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).	?
				Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de l'engin de levage	?
				Désigner des élingueurs fixes pour l'arrimage des charges	?
				Nettoyer et désinfecter la commande de l'engin de levage après chaque équipe	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Utilisez des gants	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser l'installation du vitrage/des portes (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
	R.9.3	Travaille les éléments avec des machines (à bois)	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).	?
				Pendant le travail en équipe, toujours le même opérateur de la machine (à bois)	?
				Travailler avec des gants	?
				Mesures supplémentaires pour la désinfection des machines (à bois) utilisées	?
	R.9.4	Assemble les éléments de la menuiserie extérieure	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Travailler avec des gants	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser l'assemblage de la menuiserie extérieure (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
Finition	Finition				
	R.10.1	Travaux d'électricité	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne) S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel)	?
				En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée.	?
				Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée.	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux d'électricité (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
	R.10.2	Travaux de peinture	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne)	?
				S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée.	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux de peinture (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
	R.10.3	Travaux de plafonnage	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne)	?
				S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire minimum de type FFP2/FFP3 (quartz) doit être portée	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux de plafonnage (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
	R.10.4	CVC	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne)	?
				S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?

v. 2020-05-12					
Légende: de manière standard "?" indiqué => signe qu'il n'y a pas eu de réflexion sur le sujet OK, POK ou éventuellement PDA peut aussi être renseigné					
Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée.	
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux CVC (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
R.10.5	Aménagement intérieur		Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne)	?
				S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				Chaque travailleur doit disposer d'un set d'EPI complets en fonction des activités. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée.	
				Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire minimum de type FFP2 (bois) ou FFP3 (quartz) doit être portée	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux d'aménagement intérieur (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
R.10.6	Installation de cuisines et de salles de bains		Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne)	?
				S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				Chaque travailleur doit disposer d'un set d'EPI complets en fonction des activités. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire minimum FFP2 (bois) ou FFP3 (quartz) doit être portée.	
				Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire minimum de type FFP2 (bois) ou FFP3 (quartz) doit être portée	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Prévoyez un stock suffisant pour installer les cuisines et les salles de bains (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
R.10.7	Travaux de chape		Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne)	?
				S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?

Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
R.10.8	Isolation de sol PUR (liquide)		Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne) S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI. Remarque: en cas de pose de PUR liquide, les équipements de protection individuelle nécessaires doivent être portés	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de pose de PUR liquide, les équipements de protection individuelle nécessaires doivent être portés	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
R.10.9	Poser des sols (carrelages, stratifié, parquet), y compris le sous-plancher		Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne) S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
				Chaque travailleur doit disposer d'un set d'EPI complets en fonction des activités. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire minimum FFP2 (bois) ou FFP3 (quartz) doit être portée. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI.	?
				Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire minimum de type FFP2 (bois) ou FFP3 (quartz) doit être portée	?
				Chacun traite ses propres matériaux	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
				Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les planchers (pour limiter les déplacements chez le fournisseur et les contacts avec celui-ci)	?
R.10.10	Plancher (coulé) époxy		Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)	Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale. Adapter le nombre de travailleurs en fonction de la taille de l'espace dans lequel se déroulent les travaux (4 m ² /personne) S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, ...)	?
					?

Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
---------	----	-----------	---------	-----------------------	-----

En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 doit être portée.

?

Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire de type FFP3 (quartz) doit être portée

?

Chacun traite ses propres matériaux

?

Chacun utilise son propre outillage

?

Conduites d'égouttage

Conduites d'égouttage

R.11.1 Installer - réparer les conduites

d'égouttage

Risque de contamination par:
Contact avec les eaux d'égouttage contaminées par le coronavirus
contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...)
travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)

Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler et où plusieurs personnes peuvent travailler. Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale.

?

S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).

contaminées doit être évité. Évitez de ce fait autant que possible le contact avec les éclaboussures d'eau.

?

En cas de contact direct ou de risque d'éclaboussures, portez des gants étanches et un écran de sécurité pour éviter les éclaboussures dans le visage. De fins gants jetables en nitrile peuvent être portés sous les gants de travail normaux ou des gants étanches plus épais en coton renforcé sont portés.

?

Si les vêtements peuvent être contaminés, portez des vêtements de protection comme une combinaison jetable ou une combinaison ainsi que des bottes qui peuvent être rincées.

?

Une bonne hygiène personnelle est importante: lavez-vous souvent les mains (également après avoir porté des gants) et ne touchez pas votre visage avec les mains.

?

Prenez les précautions nécessaires lorsque vous enlevez les EPI pour éviter la contamination.

- Rincer d'abord les EPI
- Enlevez la salopette jetable en enroulant l'intérieur vers l'extérieur et jetez-la dans un sac,
- Enlevez les gants en dernier et jetez-les également dans le sac,
- Fermez le sac et lavez-vous bien les mains.

?

Dans le cas de processus avec production de brumes, portez toujours un masque facial complet avec un filtre interchangeable P3. Nettoyer et désinfecter le masque facial complet après chaque travail en équipe

?

Travaux routiers

Travaux routiers

R.12.1 Poser des éléments de revêtement

routier

Risque de contamination par:
contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...)
travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)
travailler à proximité de tiers

Organiser le travail: définir les endroits où une personne peut travailler (éléments légers < 25 kg) et où plusieurs personnes peuvent travailler (éléments lourds et grandes dimensions). Essayez par ailleurs de respecter au maximum la règle de distanciation sociale.

?

S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).

?

Prévoir des équipements sociaux supplémentaires (roulotte de chantier, sanitaires) en cas de gros travaux de construction routière et veillez à ce qu'ils soient nettoyés en suffisance

?

Chacun utilise son propre outillage

?

Travailler avec des gants

?

Prévoyez un stock suffisant pour réaliser les travaux de pavage

?

R.12.2 Asphaltage

Risque de contamination par:
contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...)
travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m)
travailler à proximité de tiers

Respecter la règle de distanciation sociale; rester autant que possible à une distance minimale de 1,5 m les uns par rapport aux autres en plein air (en adaptant par exemple l'occupation sur le chantier)

?

S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel).

?

Choisir	ID	Activités	Risques	Mesures de prévention	OK?
				Prévoir des bidons avec de l'eau dans les véhicules ainsi que du savon et du gel désinfectant pour les mains	?
				Prévoir des équipements sociaux supplémentaires (roulotte de chantier, sanitaires) en cas de gros travaux de construction routière et veillez à ce qu'ils soient nettoyés en suffisance	?
				Lors d'un travail en équipe, l'opérateur de l'asphalteuse doit toujours être le même	?
				Nettoyer et désinfecter la cabine du conducteur des asphalteuses après chaque équipe	?
				Travailler avec des gants	?
				Chacun utilise son propre outillage	?
Installations	Installations				
	R.13.1	Travaux d'entretien des installations industrielles	Risque de contamination par: contact avec des objets contaminés (matériaux, matériel,...) contact avec des eaux usées potentiellement contaminées,... travailler à proximité l'un de l'autre (< 1,5 m) travailler à proximité de tiers	Travailler seul S'il n'est pas possible ou autorisé de travailler seul, constituez de plus petites équipes S'il n'est pas possible de rester à une distance réciproque de 1,5 m, d'autres mesures doivent être prises (au niveau organisationnel, technique, personnel). En cas de travaux à l'intérieur dans un immeuble habité/utilisé dans lequel des personnes demeurent: prévoyez un set d'EPI par travailleur. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire doit être portée. Les dispositions nécessaires sont prises pour compléter le set d'EPI. Dans tous les autres cas, des EPI doivent être prévus selon les consignes d'usage du code du bien-être au travail. Remarque: en cas de contact avec des agents chimiques, une protection individuelle supplémentaire doit être portée Transmettre des instructions au client sur la problématique du coronavirus - Distanciation sociale par rapport au technicien > respecter 1,5m - Mettre des dispositifs à disposition afin que le technicien puisse se laver les mains après l'intervention - Prévenez au préalable lorsque vous êtes malade afin que l'intervention puisse être déplacée à une date ultérieure En cas d'interventions à des endroits présentant un risque de contamination, toujours porter un masque minimum un masque FFP2/FFP3, des gants et une combinaison jetable	? ? ? ? ? ? ?