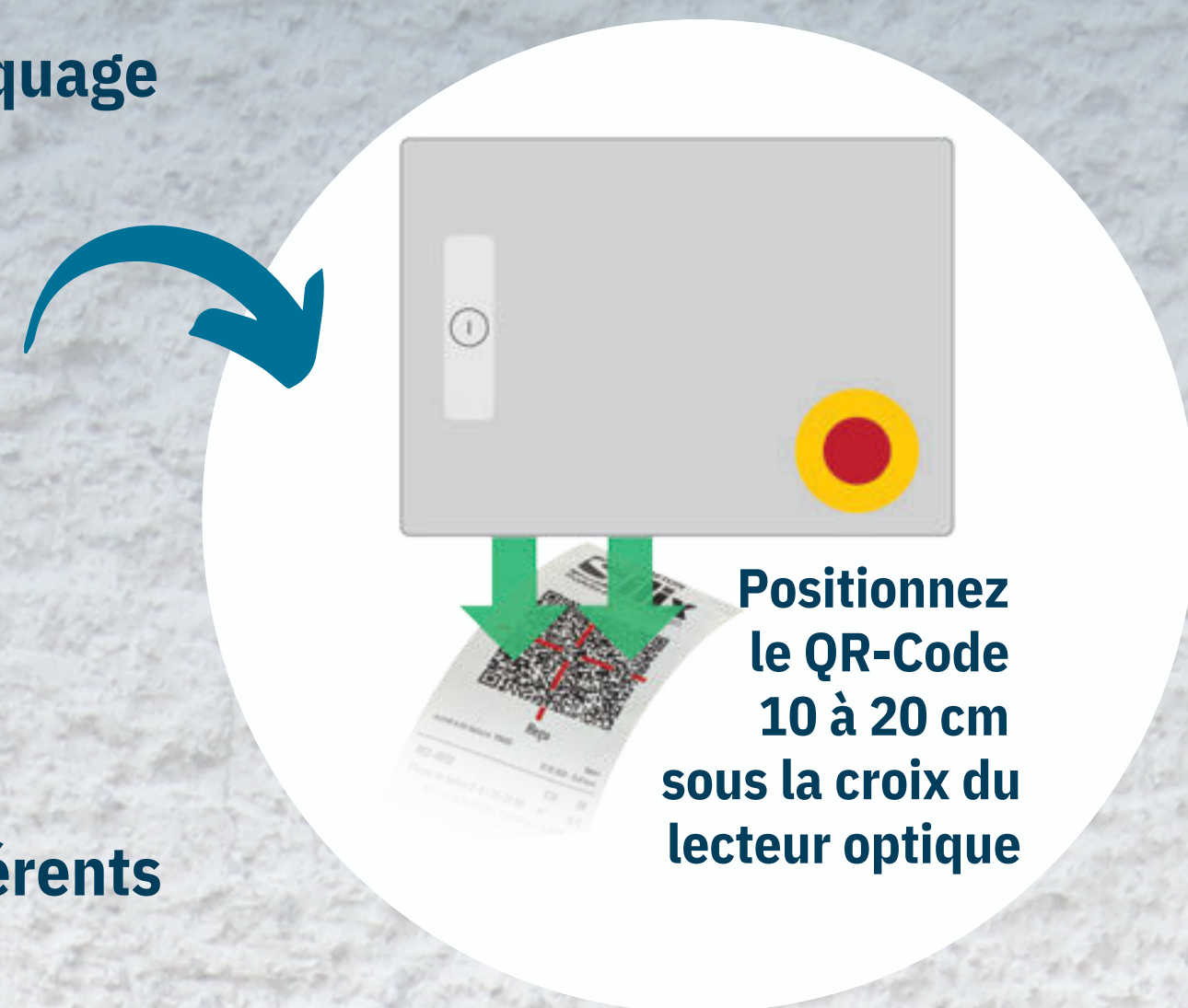


Votre béton prêt à l'emploi en self-service

- 1 Positionnez votre véhicule sous le distributeur suivant le marquage
- 2 Présentez votre coupon à une distance d'environ 10 à 20 cm sous le lecteur de QR Code
- 3 Une première alarme retentit au démarrage de la production
- 4 Attendre l'avertisseur de fin de production avant de retirer votre véhicule
- 5 Toute production supérieure à 500 L est réalisée en plusieurs gâchées : ne jamais retirer votre véhicule avant la fin des différents cycles de production



Les recettes proposées :

Recette	Granulométrie	Désignation
Recette 1	0-4	Mortier dosé à 250 kg/m ³
Recette 2	0-4	Mortier dosé à 250 kg/m ³ + retardateur
Recette 3	0-4	Mortier dosé à 300 kg/m ³
Recette 4	0-4	Mortier dosé à 300 kg/m ³ + retardateur
Recette 5	0-16	Béton dosé à 250 kg/m ³
Recette 6	0-16	Béton dosé à 250 kg/m ³ + retardateur
Recette 7	0-16	Béton dosé à 300 kg/m ³
Recette 8	0-16	Béton dosé à 300 kg/m ³ + retardateur
Recette 9	0-16	Béton dosé à 350 kg/m ³
Recette 10	0-16	Béton dosé à 350 kg/m ³ + retardateur
Recette 11		Sable 0-4
Recette 12		Gravillon 0-16
Recette 13		Mélange sable-gravillon

 Poids du béton donné à titre indicatif 

Quantité	Poids
150 L	345 kg
250 L	575 kg
500 L	1150 kg
750 L	1725 kg
1000 L	2300 kg

- L'option retardateur permet une utilisation dans les 2 à 3 heures après sa production.
- Production possible : à partir de 150 L.
- Bien attendre le signal sonore de fin de production et que le tapis s'arrête avant d'ôter votre véhicule.

**Pour toute production supérieure à 3 m³,
merci de prévenir la personne d'astreinte par téléphone.**

- Les produits fournis chargés dans votre moyen de transport sont votre propriété et sont sous votre responsabilité. Ils sont destinés à des applications non constructives et ne font référence à aucune norme.
- Votre véhicule doit être adapté à la charge que représente votre commande.
- En cas de forte chaleur prévoir de couvrir votre béton d'une bâche pendant le transport.
- Toute production supérieure à 500 L est réalisée en plusieurs gâchées. Un signal sonore indique la fin de production.

