



APPLICATION

RECKLI® CR TYPE N-ME est un retardateur de surface spécialement développé pour le béton délavé avec la plupart des granulats minéraux.

RECKLI® CR TYPE N-ME peut être utilisé en durcissement normal ou avec un coffrage chauffé et en production de weekend .

AVANTAGES

RECKLI® CR TYPE N-ME présente les avantages suivants:

- Système monocouche , aisément identifiable par type grâce aux couleurs.
- Séchage rapide (env. 15-30 min.) et couche protectrice résistant à l'usure des bétonnages successifs.
- Excellents résultats en cas de coffrage chauffé (au plus tôt 1 heure après production).
- Applicable sur la plupart des systèmes de coffrage.
- Profondeur de délavage très régulière et homogène suivant le type de **RECKLI® CR TYPE N-ME**.

DESCRIPTION DU PRODUIT

- **RECKLI® CR TYPE N-ME** est disponible en 10 types, de couleur différente, suivant la profondeur de délavage souhaitée et la dimension des granulats.
- **RECKLI® CR TYPE N-ME** légèrement mélangé s'applique en une couche sur le coffrage, utilisation très efficace et très économique.
- **RECKLI® CR TYPE N-ME** ne nécessite, au décoffrage, qu'un nettoyage minimum du coffrage ;après séchage des restes de ciment ce dernier peut être simplement brossé.

CONSOMMATION

Suivant le type de coffrage et le type de **RECKLI® CR TYPE N-ME**, la consommation est de 80 à 125 gram/m².

APERÇU DES DIFFÉRENTS TYPES DE RECKLI® CR TYPE N-ME

	Couleur	Type	Granulométrie	Profondeur de délavage
	Beige	Reckli® CR Type N-ME/Nano	0-3/5 mm	Ca. 0,1 mm
	Turquoise	Reckli® CR Type N-ME/Mikro	0-3/5 mm	Ca. 0,2 mm
	Bleu	Reckli® CR Type N-ME/01	0-4/8 mm	Ca. 0,5 mm
	Brun	Reckli® CR Type N-ME/02	2-4/8 mm	Ca. 1,0 mm
	Vert	Reckli® CR Type N-ME/10	4-8/10 mm	Ca. 1,5 mm
	Jaune	Reckli® CR Type N-ME/25	4-10/12 mm	Ca. 2,0 mm
	Rouge	Reckli® CR Type N-ME/50	4-10/12 mm	Ca. 2,5 mm
	Gris	Reckli® CR Type N-ME/80	8-12 mm	Ca. 3,0 mm
	Moutarde	Reckli® CR Type N-ME/100	8-16 mm	Ca. 3,5 mm
	Blanc	Reckli® CR Type N-ME/130	12-16 mm	Ca. 4,0 mm
	Orange	Reckli® CR Type N-ME/200	16-22 mm	Ca. 5,0 mm
	Rouge-Violet	Reckli® CR Type N-ME/300	16-22 mm	Ca. 6,0 mm
	Bleu-Violet	Reckli® CR Type N-ME/400	18-32 mm	Ca. 7,0 mm

MODE D'EMPLOI

Vóór het **RECKLI® CR TYPE N-ME** bien agité avant emploi (éventuellement mécaniquement).

Le coffrage doit être propre, exempt d'huile, de graisse et autre restes de coating ou saletés.

RECKLI® CR TYPE N-ME appliqué de manière régulière avec un rouleau à peindre à poils courts ou un appareil à pulvériser adapté.

Le béton peut être coulé dès que le retardateur est sec au toucher (15 à 20 minutes, selon les conditions climatologiques).

Le choix de **RECKLI® CR TYPE N-ME** (le type) doit préalablement établi par des essais comparatifs en fonction de la composition du béton, du procédé de production, des aspects environnementaux, des temps de prise,...

Les éléments doivent rester 8 heures minimum dans le coffrage. La règle préconise idéalement 20 à 24 heures d'attente avant de délayer.

Des temps d'attente plus longs (production de weekend) sont éventuellement possibles moyennant des essais pratiques préalables.

Le délavage s'effectue de préférence à l'aide d'un nettoyeur à haute pression sous pression d'eau constante. Brosser manuellement et rincer à l'eau est éventuellement possible.

Vous pouvez nettoyer le matériel à l'aide du nettoyant **RECKLI® CR REINIGER**

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

CONSERVATION:

Peut être conservé jusqu'à 1 an après la date de production dans un emballage scellé

EMBALLAGE:

Disponible en seaux de 25 kg.

CONDITIONNEMENT:

Conserver dans un environnement à l'abri du gel (+ 5 ° C) et protéger de la lumière directe du soleil (max.30 ° C). Avant de l'appliquer, agitez le produit jusqu'à obtention d'un liquide homogène. En cas de doute, contactez votre conseiller Demula.

ASPECTS ENVIRONNEMENTAUX ET SANTÉ

Les appareils électriques entrant en contact avec le **RECKLI® CR TYPE N-ME** comme les pompes, moteurs, doivent être antidéflagrants. Les joints en Téflon sont recommandés.

RECKLI® CR TYPE N-ME est inflammable. Eloigner toute source d'ignition. Assurer une aération suffisante. Ne pas inspirer les gaz/vapeurs/aérosols. Eviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Avant d'utiliser **RECKLI® CR TYPE N-ME**, lisez attentivement la fiche de données de sécurité, afin de garantir un usage correct du produit en matière de sécurité et d'effets toxicologiques, ainsi que les informations relatives aux modalités de transport, stockage et utilisation appropriées.

Novembre 2020. Toutes les informations antérieures concernant ce produit sont par la présente invalides.

L'information et les conseils mentionnés sur cette fiche sont fournis sur base de nos connaissances et de notre expérience actuelles du produit. Dans aucun cas nous n'acceptons une responsabilité quelconque et nous ne donnons aucune garantie quant à sa mise en oeuvre. Les essais à effectuer vous-mêmes vous donneront une réponse définitive quant aux conditions exactes d'utilisation et de traitement du produit. En cas de doute vous pouvez toujours prendre contact avec nous pour un avis complémentaire éventuel.