



CUROL SRN/SRB



Entspricht der NBN B 15-219

Nachbehandlungsmittel für Frischbeton

EIGENSCHAFTEN

Die **Curol SRN & SRB** bilden nach Anwendung eine durchgehende Haut, die in sehr starkem Maße wasserdampfundurchlässig ist. Diese Haut verhindert nicht nur das Verdunsten der betoneigenen Feuchtigkeit, sondern schützt auch den noch jungen Beton gegen die Auswirkungen von Regen.

Die Verlangsamung der Verdunstung des Wassers zu einem sehr frühen Stadium der Aushärtung des frischen Betons erlaubt ein langsames und regelmäßigeres Trocknen des Betons während der kritischen Periode der ersten Wochen.

Die inneren Spannungen aufgrund des Wasserverlustes werden somit verringert, wodurch wiederum das Risiko der Rissbildung verringert wird.

Unter freiem Himmel verwittert die **Curol SRN & SRB**-Haut langsam. Auf befahrenen Flächen wird sie durch die mechanische Belastung eliminiert.

ANWENDUNGSBEREICH

Straßen, Parkplätze, Rennstrecken, Wasserrinnen, New Jersey, alle betonierten Außenflächen.

Schutz gegen Risse der Rückwand von dekorativen Platten in architektonischem Beton.

NATÜRLICHE CHARAKTERISTIKEN

CUROL SR-Typ	SRN	SRB
Zustand :	Harz in Lösung	Harz in Lösung
Farbe :	amberfarben	weiß pigmentiert
Dichte :	0,83 kg/l	0,83 kg/l
Löslichkeit :	White Spirit NDA	White Spirit NDA
Offizielle Versuche :	auf Anfrage	auf Anfrage

VERBRAUCH

Der Verbrauch von **Curol SRN & SRB** hängt von der Rauheit der Oberfläche ab : mehr oder weniger 150 gr/m².

VERARBEITUNG

Vor Gebrauch müssen die **Curol SRN & SRB** gut geschüttelt werden. Eine Anwendung durch Zerstäuben ist die rationellste. Zu diesem Zweck benutzt man einen entsprechenden Apparat mit einem Druck von mindestens 1 bar und einer Spritzdüse von 2 mm.

Die Schutzhaut kann erst aufgebracht werden, wenn das Wasser von der Betonoberfläche verschwunden ist und diese matt geworden ist, lieber sogar 1 bis 2 Stunden später. Bei entschalten (vertikalen) Flächen geschieht das Besprühen sofort nach dem Entschalen. Die wichtigste Bedingung für den Erfolg liegt in einem sorgfältigen und gleichmäßigen Besprühen. Die nicht gleichmäßig behandelten Flächen erfahren nicht nur eine ungleichmäßige Verdunstung, sondern gegebenenfalls auch ein fleckiges Aussehen.



SPRL **ETS CHIMIQUES CLOQUETTE** BVBA

Av. Georges Truffaut 57
B-4020 Liège BELGIUM

Tél. +32(0)4 362 42 61 Fax +32(0)4 362 05 24 <http://www.cloquette.be> E-mail : cloquette@cloquette.be

SÄUBERN DES WERKZEUGS

Mit **Topclean-Verdünnung** oder White Spirit, wenn das Produkt noch frisch ist.

VERPACKUNG

- 30 l (Kanister)

- 200 l (Metallfässer)

- 1000 l (Würfelcontainer)

LAGERUNG

Vermeiden Sie Temperaturen über 35°C.
Die **Curol SRN & SRB** sind nicht frostempfindlich.

Dauer der Lagerung : 6 Monate in gut geschlossener Verpackung.

VORBEUGENDE SANITÄRE MAßNAHMEN

Sehen Sie eine angepasste Belüftung vor, wenn die Arbeiten in einem geschlossenen Raum durchgeführt werden.
Rauchen Sie nicht bei der Anwendung.

Lesen Sie die Sicherheitsnotiz.

ANDERE TYPEN

Für Industrieböden : wählen Sie aus der Auswahl an **CUROL Si 40** und **CUROL SiT**.

Diese technische Notiz basiert auf Forschungen und eine lange Erfahrung. Sie kann jedoch keinerlei Haftung unsererseits bedingen, da der Erfolg nur garantiert ist, wenn allen Besonderheiten eines jeden einzelnen Falles Rechnung getragen wird. Wir empfehlen Ihnen, vorherige Versuche durchzuführen, um festzustellen, ob das Produkt für die betreffende Anwendung geeignet ist. **UPGRADE 04/2001**



SPRL

ETS CHIMIQUES CLOQUETTE

BVBA

Av. Georges Truffaut 57
B-4020 Liège BELGIUM

Tél. +32(0)4 362 42 61 Fax +32(0)4 362 05 24 <http://www.cloquette.be> E-mail : cloquette@cloquette.be