



CUROL SRN/SRB



Gelijkvormig met de norm NBN B 15-219

Curing Compound voor vers beton

EIGENSCHAPPEN

De producten **Curol SRN & SRB** vormen na aanbrenging ervan een continue film, sterk waterdicht voor waterdamp. Deze film verhindert niet alleen de verdamping van het eigen vocht van het beton, maar beschermt het nog verse beton eveneens tegen de effecten van regen.

De vertraging van de verdamping van het water in een zeer vroegtijdig stadium van de verharding van vers beton maakt een tragere en regelmatigere droging van het beton mogelijk in de loop van de kritieke periode die de eerste weken vormen.

De interne spanningen te wijten aan het vertrek van water worden derhalve verminderd, hetgeen het risico van scheurvorming verlaagt.

In de open lucht verbreekt de film van **Curol SRN & SRB** langzaam. Op verkeerswegen wordt zij verwijderd door de mechanische belastingen.

TOEPASSINGSDOMEINEN

Wegen, parkings, pistes, waternetwerken, new jersey, alle uitwendige gebetonneerde oppervlakken.

Bescherming tegen de barsten van de achterzijde van decoratieve panelen in architectonisch beton.

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

Types CUROL SR	SRN	SRB
Presentatie :	Opgelost hars	Opgelost hars
Kleur :	amberkleurig	gepigmenteerd wit
Densiteit :	0,83 kg/l	0,83 kg/l
Oplosbaarheid :	white spirit NDA	white spirit NDA
Officiële testen :	op verzoek	op verzoek

VERBRUIK

Het verbruik van de producten **Curol SRN & SRB** is afhankelijk van de ruwheid van de oppervlakte : ongeveer 150 gr/m².

GEBRUIK

Vóór gebruik moeten **Curol SRN & SRB** goed geschud worden. De toepassing door pulverisatie is de meest rationele. Daarvoor gebruikt men een geschikt toestel met een druk van minstens 1 bar en een buis van 2 mm



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

De beschermende film mag alleen aangebracht worden wanneer het water van de oppervlakte van het beton verdwenen is en wanneer die mat is, bij voorkeur zelfs 1-2 uren later. Voor oppervlakten waarvan de bekisting verwijderd is (verticale), gebeurt het spuiten onmiddellijk na het ontkisten. De primordiale voorwaarde voor succes is een verzorgde en regelmatige pulverisatie. De onregelmatig behandelde oppervlakken geven niet alleen verschillende verdampingen, maar eventueel ook een uitzicht met vlekken.

REINIGING VAN DE INSTRUMENTEN

Met **Topclean Diluant** of met white spirit als het product nog vers is.

VERPAKKINGEN

- 30 l (jerrycans)

- 200 l (metalen vaten)

- 1000 l (cubitainer)

OPSLAG

Temperaturen boven 35°C vermijden.

De producten **Curol SRN & SRB** worden niet beschadigd door vorst.

Duur van de opslag: 6 maanden in goed gesloten verpakkingen.

PREVENTIEVE GEZONDHEIDSMATREGELEN

Een geschikte ventilatie voorzien wanneer het werk in een gesloten ruimte uitgevoerd wordt, en niet roken tijdens het aanbrengen. Zie ook de veiligheidsfiche.

ANDERE TYPES

Voor industriële vloeren, kies uit het gamma van de **Curol Si 40** en **Curol SiT**

Deze technische gebruiksaanwijzing is het gevolg van onderzoek en veel ervaring. Toch kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden, want succes wordt alleen verzekerd indien met rekening gehouden heeft met alle bijzonderheden van elk geval. Wij bevelen aan voorafgaandelijke proeven uit te voeren om te bepalen of het product geschikt is voor de beoogde toepassing. **UPDATE 07/2001**



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