

# CURING STANDAARD NR.1

## PRODUCTBESCHRIJVING

CURING standaard nr. 1 is een curing op solventbasis. Het is een hoogwaardige curing gebaseerd op harsen. Deze curing wordt gebruikt om betonstructuren te beschermen tegen een te vlugge verdamping van het aanmaakwater onder invloed van wind en zon.

Waar een nabehandeling zoals voor epoxylagen, tegels of vloermarkering nodig is wordt CURE CLEAR aanbevolen. CURING standaard nr. 1 wordt op verzoek ook met aluminium pigmenten geleverd. Dit creëert mogelijk weerkaatsing van zonlicht. De beschermingscoëfficiënt kan hierdoor nog verhoogd worden.

## TOEPASSINGEN

Deze curing is van toepassing voor alle beton- en cementstructuren waar geen nabehandeling voorzien is zoals bijvoorbeeld betonwegen, betonvloeren, ondervloeren, ...

## VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK

De oppervlakken moeten onbeschadigd, proper en droog zijn, ontdaan van olievlekken, vetten, verf, enzovoort.

## TECHNISCHE KENMERKEN

OMSCHRIJVING	Curing standaard nr. 1
Kleur en uitzicht	amberkleurig, kleefvrij
Soortelijk gewicht	0,83 g/cm <sup>3</sup> bij + 20° C
Verbruik	6,5 m <sup>2</sup> per liter
Droogtijd	ca. 1,5 uur bij + 24° C

## GEBRUIKSAANWIJZING

CURING standaard nr. 1 wordt aangebracht met een airlessapparaat, een rol of een kwast.

CURING standaard nr. 1 aanbrengen bij een temperatuur van minimum + 5° C.

## VERPAKKING

IBC: 1.000 l  
Vat: 210 l  
Jerrycan: 30 l

## HOUDBAARHEID

Tot 2 jaar houdbaar in gesloten verpakking. Beschermen tegen zonlicht. Het product is vorstbestendig.

## GEREEDSCHAP

Borstel, rol of airlessapparaat.

## REINIGING

Voor alle werkonderbrekingen is het aanbevolen het gereedschap te reinigen met white spirit.

## NORMEN

Curing standaard nr. 1 is goedgekeurd voor toepassing in het kader van het Ministerie van Openbare Werken volgens de norm NBN B15-219.

Overige normen:

- ASTM C 309: type 2 klasse B
- DOE General Specification 90% doeltreffendheid
- MOPBW Spec. nr. 201

Doeltreffendheid: standaard 96,2%  
Indien gevraagd: gepigmenteerd 95,3%