

# MAXCURE®

## Jälkihoitoaine betonille ja laasteille



### TUOTEKUVAUS

MAXCURE® jälkihoitoaine on vesipohjainen akryylihartsi, joka levitetään ruiskuttamalla tuoreen laastin tai betonin päälle. Se muodostaa ohuen kalvon joka estää liian nopean kuivumisen.

### KÄYTTÖ

MAXCURE® parantaa betonin ja laastin sitoutumista.

- Tiet, kadut ja rampit
- Kiitoradat ja sillat
- Betonikatot ja -kannet
- Pylväät ja palkit
- Padot ja kanavat
- Elementit ym.

### ETUJA

- Parantaa betonin epätasaista kuivumista ja näin vähentää kutistumishalkeamien syntymistä
- Ei vaikuta betonin sitoutumisaikaan
- Parempi sitoutumistapahtuma varmistaa toivotun loppulujuuden saamisen
- Parantaa betonin jäätyminenkestävyyttä

- Ei vaikuta pinnan työstöön
- Helppo käyttää ja edullinen verrattuna muihin jälkihoitomenetelmiin

### TYÖOHJE

MAXCURE® levitetään joko ruiskulla valmiin betoni- tai laastipinnan päälle ohueksi, peittäväksi pinnaksi. Ruiskutus suoritetaan kahteen kertaan. Toinen ruiskutus tehdään kun ensimmäinen ruiskutus alkaa muuttua matakksi (30 – 120 min riippuen sääolosuhteista).

MAXCURE® tulee levittää heti muottien purun jälkeen.

### ASENNUSOLOSUHTEET

Älä levitä MAXCURE® jälkihoitoainetta mikäli lämpötila on alle +5 °C, tai oletettavasti laskee tämän alle seuraavan 24 h:n aikana. Älä myöskään levitä, jos vesisadetta on odotettavissa 3 – 4 tunnin sisällä levittämisen jälkeen.

### Toiminta

Vaikka MAXCURE® muuttuu näkymättömäksi, sen toiminta jatkuu vielä 3 – 4 viikkoa. Lopulta jälkihoitoaine poistuu kulumisen ja sääolosuhteiden vaikutuksesta

### Puhdistus

Työkalut ja -välineet tulee puhdistaa välittömästi käytön jälkeen puhtaalla vedellä ja harjaamalla

### Kulutus

MAXCURE® kulutus on n. 0,20 – 0,25 l/m<sup>2</sup>. Tuulissa ja/tai kuumissa olosuhteissa kulutus tulee arvioida 20 – 30% suuremmaksi. Myös pinnan karkeus vaikuttaa kulutukseen. Tarkempi kulutus on mahdollista kokeilla testaamalla työmaaolosuhteissa.

## HUOMIOITAVAA

- Vältä kylmiä ja erittäin kuumia olosuhteita
- Älä levitä MAXCURE® jälkihoitoainetta pinnoitteen tai maalin päälle
- Levitä MAXCURE® ruiskulla, älä käytä harjaa
- Noudata tarkkaan annettuja ohjeita. Mikäli kysyttävää ilmenee ota yhteyttä Muottikolmio Oy:n tekniseen neuvontaan.

## SÄILYTYS

MAXCURE® säilyy avaamattomana 12 kk. Säilytys kuivassa säältä suojatussa tilassa. Säilytyslämpötilan tulisi olla 5 °C – 30 °C. Jos tuote pääsee jäätymään, se tulee sulattaa hitaasti jatkuvasti sekoittaen välttämättä klimppimuodostumista.

## PAKKAUS

MAXCURE® toimitetaan 25 litran kanistereissa sekä 220 litran tynnyrissä.

## TURVAOHJEET

MAXCURE® jälkihoitoaine ei ole myrkyllinen tuote, mutta silti suositellaan välttämään iho- ja silmäkosketusta. Käytä suojakäsineitä ja -laseja. Mikäli ainetta joutuu ihokosketukseen, pese kohta saippualla ja vedellä. Jos ärsytys jatkuu, ota yhteyttä lääkäriin. Aineen joutuessa silmäkosketukseen huuhtele runsaalla puhtaalla vedellä. Älä hiero tai raavi ja hakeudu lääkäriin.

MAXCURE® käyttöturvallisuustiedote pyynnöstä.

Pakkausmateriaalien ja ainejäämien hävittämisessä tulee noudattaa viranomaisohjeita ja määräyksiä.

## TEKNISET TIEDOT

<b>Ulkomuoto</b>	
Väri – olomuoto	maitomainen neste
Tiheys (g / cm <sup>3</sup> )	1,05 ± 0,05
pH	9 ± 1
<b>Sitoutuneen tuotteen ominaisuuksia</b>	
Vedenhaihtuminen 72 tunnin jälkeen (RH 32%, 38 °C) (g / cm <sup>3</sup> ) ASTM C – 309	