



GAMMA CURE

TOOTE KIRJELDUS

Gamma Cure on hooldusaine, mida kasutatakse Xypex'i järelhoolduseks veega piserdamise asemel. Gamma Cure kiirendab kristalliseerumisprotsessi ja kaitses Xypex'ga töödeldud pinda.

OMADUSED

Gamma Cure suurendab portland-tsemendi hüdrolüüsi tekitades puhta silikageeli, mis imab ja hoiab kristallide kasvuks vajalikku vett (üks geelimolekul hoiab 300 veemolekuli). Gamma Cure toimib ka kui katalüsaator vaba lubja ja süsinik-dioksiidi vahelises reaktsioonis, mille tulemusel tekib väga kõva ja tihe kaltsium-karboonadi pind, mis pidurdab niiskusekadu.

KASUTAMINE

Lahustada 1 osa Gamma Cure'i 3 osa puhta veega. Pihustada algekõvaduse saavutanud Xypex'iga töödeldud pinnale enne kui Xypex hakkab kuivama (ligikaudu 1-2 tundi pärast paigaldamist).

PAKEND

18,95 l

KULUNORM

0,05 l / m² ehk 0,2 l lahust / m²

Tegelik kulu võib erineda sõltuvalt betoonpinna porisusest.

LADUSTAMINE

Xypex tooted tuleb ladustada kuivas ruumis õhutemperatuuril mitte alla +7 °C. Säilivusaeg 1 aasta, kui on ladustatud vastavalt nõuetele.

PIIRANGUD

Gamma Cure ei välista vajadust betooni pinda niisutada enne Xypex materjalide paigaldamist.



