

## INSTRUKCJA UŻYCIA

### → MIESZANIE I APLIKACJA

- Spowalniacz (białe kryształki) dodaje się do płynu!
- Ponieważ ciężko się rozpuszcza jeżeli jest to możliwe należy dodać go do aktywatora dzień wcześniej (pamiętając, że przed dodaniem spowalniacza należy bardzo dokładnie wymieszać sam aktywator).
- Co jakiś czas roztwór należy dokładnie wymieszać.
- Przed zmieszaniem proszku z aktywatorem, aktywator (płyn) z dodatkiem spowalniacza należy zawsze dokładnie wymieszać.
- Maksymalna dopuszczalna ilość spowalniacza wynosi 3% wagi danej porcji (łącznie z proszkiem), tj. 30kg/tonę.
- Tzn., że do 1 wiaderka płynu można dodać maksymalnie 6 kg spowalniacza.
- Spowalniacz należy dodać tylko do takiej ilości płynu, jaka będzie przy naprawie użyta. Jeżeli zostanie resztką płynu ze spowalniaczem i chcielibyście go użyć w czasie mrozu, tężenie **BG QUICK**®a bardzo się przedłuży!

### → PRZYGOTOWANIE I SZYBKOŚĆ TĘŻENIA

- Nie trzeba zawsze dodawać maksymalnej dawki spowalniacza. Należy zawsze spróbować na mniejszej próbce, jakiej ilości spowalniacza najlepiej użyć.
- Im więcej spowalniacza zostanie dodane, tym wolniejsze będzie tężenie.
- **Ważne!** Po przekroczeniu maksymalnej dopuszczalnej ilości 3% pogarszają się właściwości **BG QUICK**®a.

### → OPAKOWANIA

- Spowalniacz jest sprzedawany w wiaderkach z żółtym paskiem po 5 kg, 10 kg, 20 kg i 30 kg.

### → MAGAZYNOWANIE

- Spowalniacz w oryginalnie zamkniętych opakowaniach można przechowywać bez ograniczeń czasowych.
- Spowalniacz przechowywany w napoczętych opakowaniach należy zużyć w ciągu 3 miesięcy od otwarcia.
- Przechowywać w suchym miejscu. Mróz nie ma wpływu na jakość spowalniacza.
- Nie zaleca się przechowywania w miejscu narażonym na bezpośrednie promieniowanie słoneczne lub w pomieszczeniach o temperaturze przekraczającej 30 °C