

## Інформаційний лист

Даним листом повідомляємо Вам, що теплопровідність затвердівшого хімічного розчину **HIT-RE 500V3** достатньо низька. Оскільки зварні операції виконуються досить швидко, зварювання не здійснює негативного впливу на розчин. Поверхня самого розчину є самоізолюючою. Після охолодження розчину всі його функціональні якості відновляться.

Короткочасні зварні операції на анкерних шпильках, встановлені на хімічний розчин **HIT-RE 500V3**, можливі без погіршення утримуючої здатності.

Анкери повинні бути розвантажені під час виконання зварних робіт!

З повагою,

Рокогон Марія  
Інженер



**Хілт (Україна) Лтд.**  
04080 Київ  
Україна

вул. Вікентія Хвойки, 15/15  
Т +38 044-390 5575  
Ф +38 044-390 5576  
[www.hilti.com](http://www.hilti.com)