

試驗報告

報告編號: KB-14-12006X-1

C-14-23658

數: 1 OF / 1

報告日期: 103年 11月 17日

單 委 託 位: 泓垣霖科技有限公司

地 臺中市北屯區旱溪西路三段 295 巷 31 號 址:

供 料 商: 泓垣霖科技有限公司

樣 品 名 稱: VQ-800 混凝土矽晶密封固化劑

送 人 員: 泓垣霖科技有限公司 驗 收 件 期: 103年09月10日

期: 103年09月10日~103年11月17日 試 驗

註: 1. 以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外) 備

> 2. 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責 未經本公司事先書面同意,此報告不可部分複製

試 驗 條 件:

基材配比	水	膠結材	六分石	三分石	粗砂	藥劑	單位重
kg/m³	212	400	478	479	749		2318

試驗結果:

試驗項目	試驗方法	試驗結果	(20)
抗壓強度 (kgf/cm²)	參考 CNS 1232(2002)	標準組(未塗佈) 試驗組(塗藥劑)	272 293
抗壓強度比 (%)		試驗組抗壓強度-標準組抗壓強度 標準組抗壓強度	7.7

- 註:1.試驗組試體拆模後,置於室溫中氣乾28天,藥劑施作方式為顧客執行(執行時為2小時),取出試體後仍置於室溫中 氣乾9天後執行測試。
 - 2.養護方式:標準組及試驗組試體皆為在室溫中養護。
 - 3.本試驗之樣品不在 TAF 認可範圍內,故無法出具 TAF 標誌之報告。
 - 4.本試驗報告取代 KB-14-12006X C-14-23658,原試驗報告及其加發報告 KB-14-12006XA C-14-23658 作廢, 報告修改日期 104年07月06日。

---- oOo ----

本報告若有提供規範值,該規範值僅供參考,合格之判定以委託單位實際要求為準

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/aspx and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any mauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. TWR 5524691