



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ: SKTA 02:24/03/2014

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **SZEXTRA01**
2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις): **Κόλλα πλακιδίων για εσωτερική και εξωτερική χρήση**
3. Κατασκευαστής: **Knauf Cyprus Ltd, Χρίστου Ζειπέκκη 1, 4504 Βάσα Κελλακίου
Tel. +357-25821040, Fax +357-25821043, E-Mail: knauf@knauf.com.cy**
4. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): **Σύστημα 3**
5. Εναρμονισμένα πρότυπα: **CYS EN 12004:2007+A1:2012**
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι): **EBETAM NB.0437**
6. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

Ουσιώδης Χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Κλάση πυραντίστασης	Class A1	CYS EN 12004:2007+A1:2012
Έκλυση επικίνδυνων ουσιών	see MSDS	
Δύναμη αποκόλλησης:		
-Υπό κανονικές συνθήκες σε 28 ημέρες	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
Αντοχή:		
- αποκόλληση μετά από θέρμανση	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
- αποκόλληση μετά από εμβάπτιση	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
- αποκόλληση μετά από ψύξη/απόψυξη	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη(τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Μαρίνα Χριστοδούλου
(Διευθύντρια Εργοστασίου)



Λεμεσός/Κύπρος, την/στις 02.10.2019



DECLARATION OF PERFORMANCE

No: SKTA 02:24/03/2014

1. Unique identification code of the product – type: **SZEXTRA01**
2. Intended use/es: **Normal setting cementitious adhesive with reduced slip for internal and external tiling**
3. Manufacturer: **Knauf Cyprus Ltd, Christou Zeipekki 1, 4504 Vasa Kellakiou
Tel. +357-25821040, Fax +357-25821043, E-Mail: knauf@knauf.com.cy**
4. System/s **System 3**
5. Harmonized standard: **CYS EN 12004:2007+A1:2012**
Notified body/ies **EBETAM NB.0437**
6. Declared performance/s:

Essential characteristics	Performance	Harmonized standard
Reaction to fire	Class A1	CYS EN 12004:2007+A1:2012
Release of dangerous substances	see MSDS	
Bond strength as		
- initial tensile adhesion strength:	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
Durability, for		
- tensile adhesion strength after heat agent	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
- tensile adhesion strength after water immersion	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	
- tensile adhesion strength after freeze/thaw cycles	$\geq 0.5\text{N/mm}^2$	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, with the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and behalf of the manufacturer by:

Marina Christodoulou
(Plant manager)



Limasol / Cyprus, on 02.10.2019