	ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ	CE
		Σελ. 1 από 1
Αριθ. 05.11		

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

Hydroguard Flex White, 2K

Προβλεπόμενη χρήση:

Επίστρωση (C) για προστασία επιφανειών κατασκευών από σκυρόδεμα σύμφωνα με τις αρχές 2 (MC) και 8 (IR)

2. Κατασκευαστής:

Druckfarben Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. Λ. Μεγαρίδος, Θέση Καλλιστήρι, ΤΚ 19300 Ασπρόπυργος, Ελλάδα

3. Συστήματα AVCP (Αξιολόγηση και Επαλήθευση της Σταθερότητας της Επίδοσης):

Σύστημα 2+ & Σύστημα 3 για Αντίδραση στη Φωτιά

4. Εναρμονισμένο Πρότυπο: **EN 1504-2:2004**

Κοινοποιημένοι Οργανισμοί:

**Business Quality Verification Testing Inspection & Certification P. C. (BQV), NB 2884
Center for Testing and European Certification LTD (CTEC), NB 1871**

5. Δηλωθείσες Επίδοσεις:

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση
Reaction to fire, after application	B-s1,d0
Permeability to Water Vapour	Class I
Capillary Absorption and permeability to water	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
Adhesion strength by pull-off test	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$
Dangerous substances	See SDS

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 (Νόμιμος εκπρόσωπος):




Σωκράτης Βαβάτσικος

Χημικός Ε.Κ.Π.Α.]

Regulatory & Specifications Compliance Manager

Ασπρόπυργος - ΕΛΛΑΔΑ, στις 02/03/2023

	ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ	CE
		Σελ. 1 από 1
Αριθ. 05.12		

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

Hydroguard Flex Grey, 2K

Προβλεπόμενη χρήση:

Επίστρωση (C) για προστασία επιφανειών κατασκευών από σκυρόδεμα σύμφωνα με τις αρχές 2 (MC) και 8 (IR)

2. Κατασκευαστής:

**Druckfarben Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. Λ. Μεγαρίδος, Θέση Καλλιστήρι,
ΤΚ 19300 Ασπρόπυργος, Ελλάδα**

3. Συστήματα AVCP (Αξιολόγηση και Επαλήθευση της Σταθερότητας της Επίδοσης):

Σύστημα 2+ & Σύστημα 3 για Αντίδραση στη Φωτιά

4. Εναρμονισμένο Πρότυπο: **EN 1504-2:2004**

Κοινοποιημένοι Οργανισμοί:

Business Quality Verification Testing Inspection & Certification P. C. (BQV), NB 2884

Center for Testing and European Certification LTD (CTEC), NB 1871

5. Δηλωθείσες Επιδόσεις:

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση
Reaction to fire, after application	C-s1,d0
Permeability to Water Vapour	Class I
Capillary Absorption and permeability to water	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
Adhesion strength by pull-off test	$\geq 0,80 \text{ N/mm}^2$
Dangerous substances	See SDS

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 (Νόμιμος εκπρόσωπος):



Σωκράτης Βαβάτσικος

Χημικός Ε.Κ.Π.Α.Ι

Regulatory & Specifications Compliance Manager

Ασπρόπυργος - ΕΛΛΑΔΑ, στις 02/03/2023