	<b>ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ</b>	<b>CE</b>
		Σελ. 1 από 1
<b>Αριθ. 04.42</b>		

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

**Bodenguard S-100, 2K**

Προβλεπόμενη χρήση:

**Επίστρωση (C) για προστασία επιφανειών κατασκευών από σκουρόδεμα σύμφωνα με τις αρχές 1(PI), 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 4 & Σύστημα 3 για Αντίδραση στη Φωτιά**

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

Κοινοποιημένοι Οργανισμοί:

**TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. (TZUS), NB 1020**

5. Δηλωθείσες Επίδοσεις:

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση
Reaction to fire	E <sub>fl</sub>
Permeability to CO <sub>2</sub>	S <sub>D</sub> > 50 m
Permeability to Water Vapour	Class II
Capillary Absorption and permeability to water	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> · h <sup>0,5</sup>
Adhesion strength by pull-off test	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup>
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 05/01/2026

	<b>ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ</b>	<b>CE</b>
		Σελ. 1 από 1
<b>Αριθ. 04.43</b>		

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

**Bodenguard S-100, 2K**

Προβλεπόμενη χρήση:

**Υλικό επιπέδωσης δαπέδου από συνθετική ρητίνη για εσωτερική χρήση σε κτίρια, SR B2,0-AR0,5-IR 4**

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 4 & Σύστημα 3 για Αντίδραση στη φωτιά**

4. Εναρμονισμένο Πρότυπο: **EN 13813:2002**

Κοινοποιημένοι Οργανισμοί:

**TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p. (TZUS), NB 1020**

5. Δηλωθείσες Επιδόσεις:

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση
Αντίδραση στη Φωτιά	Κατηγορία Efl
Release of Corrosive Substances	SR
Water Permeability	NPD
Wear Resistance (BCA)	AR0,5
Bond Strength	B2,0
Impact Resistance	IR 4
Impact Sound Insulation	NPD
Sound Absorption	NPD
Thermal Resistance	NPD
Chemical Resistance	NPD
Release of Dangerous Substances	Βλ. ΔΔΑ

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):



**Ζωκράτης Βαβάτσικος**

Χημικός Ε.Κ.Π.Α.Ι

Regulatory & Specifications Compliance Manager

Ασπρόπυργος- Ελλάδα, στις 05/01/2026