



# ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

DOP QVEC 0502

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

Loose-laid panels according to EN 16511 2-5mm

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπεται το άρθρο 11 παράγραφος 4:

Quick-Step Livyn Balance Click, Ambient Click

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Για χρήση ως επένδυση δαπέδου των κτιρίων (βλ. EN 14041), σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

Unilin, division Flooring, Ooigemstraat 3 - B-8710 Wielsbeke, Belgium

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2:

not applicable

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V:

σύστημα 3

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:

Όνομα του κοινοποιημένου εργαστήριου δοκιμών, που έχει εκδώσει το πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, τις εκθέσεις επιθεώρησης και υπολογισμού (κατά περίπτωση).

δεν εφαρμόζεται

RUG - Vakgroep textielkunde / EPH - Dresden




κοινοποιημένος οργανισμός

πιστοποιητικό σταθερότητας της απόδοσης

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

δεν εφαρμόζεται

9. Δηλωθείσα απόδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντίδραση στη φωτιά		EN 14041: 2004/AC:2006
Περιεχόμενο Πενταχλωροφαινόλη		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehyd εκπομπές		EN 14041: 2004/AC:2006
αντίσταση ολίσθησης		EN 14041: 2004/AC:2006
Ηλεκτρική συμπεριφορά (dissipative)		EN 14041: 2004/AC:2006
Ηλεκτρική συμπεριφορά (αγώγιμο)		EN 14041: 2004/AC:2006
Ηλεκτρική συμπεριφορά (αντιστατικό)		EN 14041: 2004/AC:2006
Θερμική αγωγιμότητα [W/mK]	Th res (m2K/W) = 0,015	EN 14041: 2004/AC:2006
υδατοστεγανότητα	not applicable	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Jasper De Jaeger, technical services manager

(όνομα και ιδιότητα)

Wielsbeke, 04/05/2015

(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

(υπογραφή)