

ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ (D.o.P)

EC-DoP-1948-SQ-EUCA-03-02-CE4

Ταυτοποίηση Κατασκευαστή

Κατασκευαστής	Εκπρόσωπος στην Ε.Ε	Εγκαταστάσεις Βιομηχανίας
Uruply AE Ruta 5, χλμ 400,5 Τακουαρέμπο, 45000 – Ουρουγουάη Τηλ.: +598 (0)63 222 00	Lumin Forest Products ΛΤΔ Sweetman's Ave, BLACKROCK Co. Δουβλίνο – A94 F9N7 – Ιρλανδία europa-sales@lumin.com	Uruply ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ Ruta 5, χλμ 400,5 Τακουαρέμπο, 45000 – Ουρουγουάη

Ταυτοποίηση προϊόντος

Προϊόν Τύπος	Τεχνική Τάξη	Προβλεπόμενη χρήση	AVCP (*)
Lumin® Κόντρα πλακέ Κόντρα πλακέ πεύκου και/ή ευκαλύπτου για ΜΗ ΔΟΜΙΚΗ χρήση σε (***) Εξωτερικές Συνθήκες EN 636 – 3S)	EN 636 – 3 – NS^(***) ΜΗ ΔΟΜΙΚΟ (non structural)	Μη φέροντες φορτία επιφάνειες σε για κατασκευές (***)	4

(*) Αξιολόγηση και επαλήθευση του συστήματος σταθερότητας της απόδοσης σύμφωνα με το παράρτημα V του κανονισμού (ΕΕ) Νο.305/2011

(**) Αναγνώριση παρτίδας: 7ψήφιος αριθμός στο δέμα

(***) Η συγκόλληση ικανοποιεί την Τάξη, EN 636-3. Ωστόσο, οι εξωτερικές συνθήκες μπορεί να αντιστοιχούν στην τάξη βιολογικού κινδύνου 3 (Hazard Class 3) έως EN 335, για την οποία αυτό το προϊόν δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς περαιτέρω επεξεργασία ή επικάλυψη.

Αναφορά Οργανισμού Κοινοποίησης

Καμία. ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΗΤΑΙ στο AVCP Επίπεδο 4

Δηλωμένη Απόδοση

Οι δηλωμένες ιδιότητες του προϊόντος δίνονται στον πίνακα που ακολουθεί, με βάση τις ακόλουθες Εναρμονισμένες Τεχνικές Προδιαγραφές:

EN 13986:2004+A1:2015 – Επιφάνειες με βάση το ξύλο για χρήση σε Δόμηση– Χαρακτηριστικά, αξιολόγηση της συμμόρφωσης και σήμανση

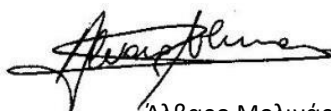
EN 636:2012+A1:2015 – Κόντρα πλακέ - Προδιαγραφές

Οδηγίες εγκατάστασης και φύλλα ασφάλειας δεδομένων μπορούν να βρεθούν στο www.lumin.com.

Η απόδοση του προϊόντος που προσδιορίζεται είναι σύμφωνη με τη δηλωθείσα απόδοση. Αυτή η δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που προσδιορίζεται παραπάνω.

Για και για λογαριασμό του κατασκευαστή στις:

16/10/2023 στο Τακουαρέμπο, Ουρουγουάης



Άλβαρο Μολινάρι
Βιομηχανικός Διευθυντής – Uruply A.E

Η επιφάνεια λεπτού ξυλόφυλλου πάχους 5,5 mm δεν διατίθεται σαν CE2+ επιφάνεια Δομικών εφαρμογών.

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Απόδοση για υποδεικνυόμενο Πάχος (mm) επιφανειών			
	5,5			*21
Είδος & αριθμός στρώσεων κοντρα πλακέ ¹⁾	EEE			EEEEEEE
Χαρακτηριστική Αντοχή ^{2) 3)}				
Κάμψη – παράλληλα $f_{m,0,k}$ (N/mm ²)	7)NPD			NPD
Κάμψη – κάθετα $f_{m,90,k}$ (N/mm ²)				
Μέση Ακαμψία (MOE) ⁴⁾				
Κάμψη – παράλληλα $E_{m,0}$ (N/mm ²)	NPD			NPD
Κάμψη – κάθετα $E_{m,90}$ (N/mm ²)				
Πυκνότητα				
Χαρακτηριστική Πυκνότητα ²⁾ ρ_k (kg/m ³)	430			430
Μέση Πυκνότητα ⁵⁾ ρ_{mean} (kg/m ³)	520			520
Ποιότητα Συγκόλλησης / αντοχή	Bonding Class 3			
Τάξη Βιολογικής Αντοχής	Hazard Class 2			
Αντιπυρική Τάξη (Fire Class)	D-s2, d0			
Τάξη έκλυσης φορμαλδεύδης	E1			
Διαπερατότητα Υδρατμών μ				
Υγρή κύρτωση	70			70
Ξηρή κύρτωση	200			200
Ηχομόνωση R	22,20			27,00
Ηχοαπορρόφηση α				
Συχνότητα εύρος 250 Hz προς την 500 Hz	0,10			0,10
Συχνότητα εύρος 1000Hz προς την 2000 Hz	0,30			0,30
Θερμική Αγωγιμότητα λ (W/ m.K)	0,13			0,13
Έκλυση (Περιεχόμενο) Πενταχλωροφαινόλης (PCP)	< 5 ppm			< 5 ppm

1) Π = Πεύκο, E = Ευκάλυπτος

2) «Χαρακτηριστικό» = πιο χαμηλό 5^ο εκατοστημόριο υπολογίζεται όπως και ορίζεται σε EN 636:2012+A1:2015

3) Οι χαρακτηριστικές τιμές είναι ενημερωτικές, πριν από τη δημιουργία προφίλ πίνακα, και όπως ορίζεται στο EN 12369-2:2004 και θα τροποποιηθούν για τη δεδομένη Class Service όπως περιγράφεται στο EN 1995-1-1 χρησιμοποιώντας τους σχετικούς συντελεστές τροποποίησης k_{mod} και k_{def} . Καθώς το προϊόν προορίζεται για μη δομική χρήση, δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για δομικό σχεδιασμό.

4) Χαρακτηριστική Τιμή Ακαμψίας πρέπει να λαμβάνεται σαν 0,8 φορές την μέση τιμή

5) Η Μέση πυκνότητα για το σχεδιασμό πρέπει είναι λαμβάνεται σαν 1,1 φορές της τιμής του χαρακτηριστικού

6) CWFT : classified without further testing Κατηγοριοποίηση χωρίς περαιτέρω δοκιμές (EN 13986:2004+A1:2015, πίνακας 8)

7) NPD: Μη δηλούμενη απόδοση

*Σημείωση εκτός εγγράφου: Η παραγωγή του 21mm γίνεται όπως για τα CE2+.

Κατατάσσεται άμεσα σαν CE4, λόγω νέου πάχους παραγωγής, μέχρι να ολοκληρωθεί η πιστοποίηση σε CE2+.



LUMIN

Μετάφραση διευκόλυνσης. Δεν αποτελεί επίσημο κείμενο. Μέχρι την επίσημη μετάφραση στα Ελληνικά, ισχύουν αυτά που βρίσκονται στις ιστοσελίδες του παραγωγού, σε άλλες γλώσσες.