

## ΠΟΙΟΙ ΕΙΜΑΣΤΕ



**200 ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ**  
παραγωγών και μετατροπέων ρητίνης και προσθέτων PVC



Δραστηριοποιείται στην **ΕΕ-27, ΝΟΡΒΗΓΙΑ, ΕΛΒΕΤΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΗΒ**



Δίκτυο περίπου **150 ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΩΝ**



Περισσότερα από **€125 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ** έχουν επενδυθεί στη βιωσιμότητα στην Ευρώπη από το 2000

Το PVC είναι ένα από τα ευρέως χρησιμοποιούμενα πολυμερή στον κόσμο, χρησιμοποιείται σε ένα ευρύ φάσμα τομέων όπως :

- ΟΙΚΟΔΟΜΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
- ΚΑΛΩΔΙΑ
- ΙΑΤΡΙΚΗ
- ΕΙΔΗ ΑΝΑΨΥΧΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΤΕΛΕΙΑΣ
- ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

## Η ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΜΑΣ ΠΡΟΣ ΤΟ 2030



Η Δέσμευση της **2030** VinylPlus για το



**Προχωρούμε** προς το Ουδέτερο Ισοζύγιο Άνθρακα και Ελαχιστοποιούμε το Περιβαλλοντικό Αποτύπώμά μας

**Δημιουργούμε** Παγκόσμιες Συμμαχίες και Συνεργασίες για τους ΣΒΑ

**Αυξάνουμε** την Κυκλικότητα της Αξιακής Αλυσίδας του PVC



Η Ευρώπη χρειάζεται βιομηχανίες που λειτουργούν προληπτικά για την επιτάχυνση μίας ουσιαστικής μετάβασης προς τη βιωσιμότητα και την κυκλική οικονομία. Η VinylPlus έχει λειτουργήσει προληπτικά με τη σταδιακή εξάλειψη των πρόσθετων που συνιστούσαν παράγοντες κινδύνου, υπερβαίνοντας τα κανονιστικά πρότυπα, και επιδιώκοντας να διασφαλίσει την ασφάλεια των χρησιμοποιούμενων πρόσθετων. Επαινώ το παράδειγμα της VinylPlus για τη θετική προσέγγισή της προς μία οικονομία κυκλική και χωρίς άνθρακα.

**Ondřej Knotek**  
Μέλος του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου



## ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΚΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ

Για να εγγυηθεί τη μέγιστη διαφάνεια, ανάληψη ευθυνών και συμμετοχής, η VinylPlus συνεργάζεται με μια ανεξάρτητη **Επιτροπή Παρακολούθησης** που περιλαμβάνει εκπροσώπους από :

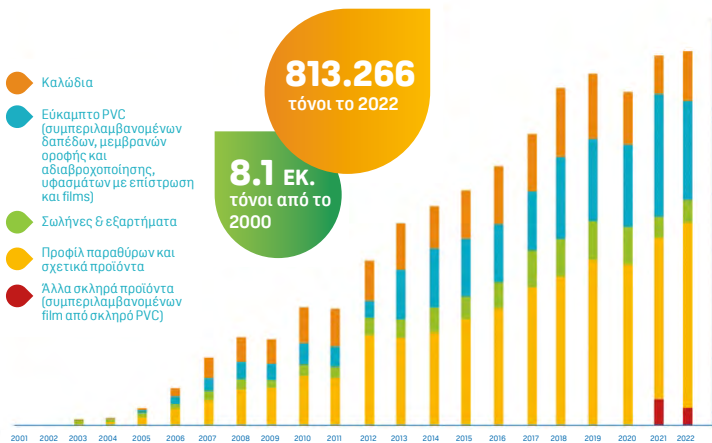


Ανεξάρτητα **ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΕΣ** ετήσιες **Εκθέσεις Προόδου**

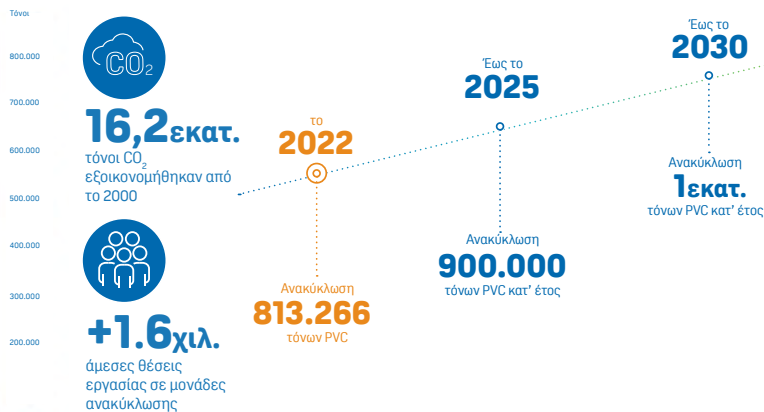




ΠVC ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΑΝΑΚΥΚΛΩΘΗΚΕ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ VINYLPLUS



ΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



ΔΙΑΦΑΝΗ ΠΡΟΟΔΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ



ΠΑΡΕΧΕΙ



αξιόπιστα



ανιχνεύσιμα



ελεγχμένα

ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΤΟΥ PVC ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟΥ PVC ΣΕ ΝΕΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ



Απανθρακοποίηση και Ελαχιστοποίηση Περιβαλλοντικού Αποτυπώματος

ΠΡΟΧΩΡΟΥΜΕ ΠΡΟΣ ΤΟ ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΙΣΟΖΥΓΙΟ ΑΝΘΡΑΚΑ

ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΡΗΤΙΝΗΣ PVC



**-9,5%** ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

για την παραγωγή 1 τόνου PVC το 2015-2016 σε σύγκριση με το 2007-2008



**-14,4%** ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO<sub>2</sub>

ΚΥΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ PVC



ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕΤΑΞΥ **-16%** ΚΑΙ **-26,5%**

για προφίλ παραθύρων, σωλήνες, δάπεδα, μεμβράνες και φιλμ το 2020 σε σύγκριση με το 2010

ΥΙΘΟΕΤΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ



- Μεθοδολογία η οποία αναπτύχθηκε σε συνεργασία με την The Natural Step.
- Αξιολογεί την αειφορία του κύκλου ζωής των προσθέτων που χρησιμοποιούνται στα προϊόντα PVC.
- Ελέγχθηκε από ειδήμονες στον τομέα της αξιολόγησης του κύκλου ζωής και επικυρώθηκε.



Συμμαχίες και Συνεργασίες



Συνεισφορά στη βιώσιμη ανάπτυξη μέσα από πιστοποιημένα και ιχνηλάσιμα προϊόντα

Η ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΤΗΣ VINYLPLUS ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ ΣΥΝΕΧΙΖΕΙ ΝΑ ΔΙΕΥΡΥΝΕΤΑΙ :



**16** εταιρείες έχουν πιστοποιηθεί για :

**>500** προϊόντα και συστήματα προϊόντων που παράγονται σε

**27** Ευρωπαϊκές μονάδες



Αλληλεπίδραση με την κοινωνία των πολιτών και τους θεσμούς

