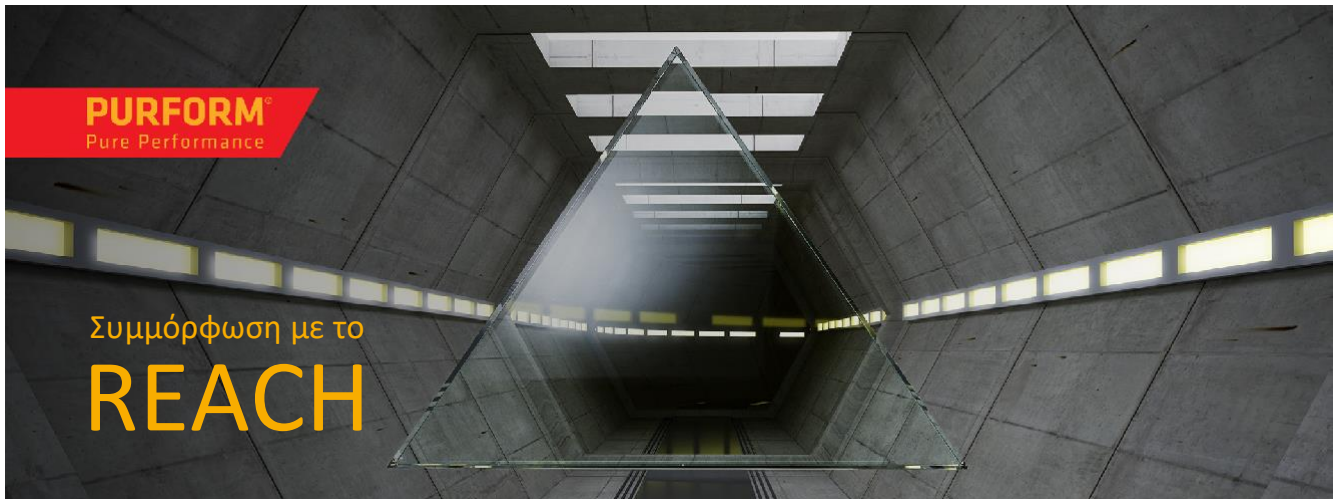


ΣΤΗ ΣΙΚΑ ΔΕΣΜΕΥΟΜΑΣΤΕ ΝΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΟΥΜΕ ΤΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΑΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ REACH

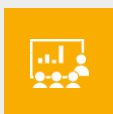


Ως πολύτιμο συνεργάτη, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε για το νέο κανονισμό που θα έχει αντίκτυπο στη χρήση πολυουρεθανικών συγκολλητικών, σφραγιστικών, αφρών, ενεμάτων και προεπεξεργασίας.

Τον Αύγουστο του 2020, η Ευρωπαϊκή Ένωση έθεσε σε ισχύ τον νέο περιορισμό βάσει της νομοθεσίας REACH σχετικά με τη χρήση προϊόντων, ανεξαρτήτως από μάρκες, που έχουν περιεχόμενο μεγαλύτερο του 0,1% σε μονομερείς δισκυανικές ενώσεις. Αυτοί οι νέοι κανόνες θα ισχύσουν επίσης για προϊόντα όπως συγκολλητικά πολυουρεθάνης, σφραγιστικά, επιστρώσεις, αφρούς, ή ενέματα που χρησιμοποιούνται στη βιομηχανική παραγωγή και στις κατασκευαστικές εργασίες. Ο στόχος του περιορισμού αυτού είναι να μειωθούν οι κίνδυνοι για την υγεία που συνδέονται με τα δισκυανικά, διασφαλίζοντας ότι οι εργαζόμενοι που θα χειρίζονται αυτές τις ουσίες είναι επαρκώς ενημερωμένοι και εκπαιδευμένοι.

Πολλοί χρήστες πολυουρεθανών στην Ευρώπη θα πρέπει να λάβουν μέρος σε συγκεκριμένες εκπαιδεύσεις για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων προκειμένου να συνεχίσουν να χρησιμοποιούν αυτά τα υλικά. Οι εκπαιδεύσεις έχουν δημιουργηθεί με στόχο την ενίσχυση της επαγγελματικής υγείας και ασφάλειας των εργαζομένων.

Οι εργοδότες είναι υπεύθυνοι να διασφαλίσουν ότι οι εργαζόμενοί τους έχουν εκπαιδευτεί έως και τις 24 Αυγούστου 2023.



Μάθετε σχετικά με την εκπαίδευση



Μάθετε σχετικά με τις εναλλακτικές επιλογές

Τι είναι ο κανονισμός REACH;

Ο κανονισμός REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals) είναι ένας Ευρωπαϊκός κανονισμός που στοχεύει στην προστασία των ανθρώπων και του περιβάλλοντος από πιθανούς κινδύνους από χημικές ουσίες, διασφαλίζοντας παράλληλα τη διατήρηση της παγκόσμιας ανταγωνιστικότητας της χημικής βιομηχανίας της ΕΕ.

Πώς σας επηρεάζει αυτός ο κανονισμός;

Όλοι οι επαγγελματίες και οι βιομηχανικοί χρήστες πρέπει να ολοκληρώσουν μια εκπαίδευση πριν από τη χρήση τέτοιων προϊόντων, μέχρι και τις **24 Αυγούστου 2023**. Είναι δική σας ευθύνη ως εργοδότης ή προϊστάμενος να διασφαλίσετε ότι οι υπάλληλοί σας είναι επαρκώς εκπαιδευμένοι.

Πώς μπορεί η Sika να σας βοηθήσει στη συμμόρφωση με τους νέους κανονισμούς;

Δεσμευόμαστε να υποστηρίξουμε τη συμμόρφωσή σας με τη νέα νομοθεσία REACH. Μπορείτε να αποφασίσετε ανάμεσα σε δύο επιλογές:

ΕΠΙΛΟΓΗ 1: ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΣΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

Η Sika παρέχει μια σειρά προϊόντων που δεν απαιτούν εκπαίδευση ασφάλειας. Πολλά επηρεαζόμενα προϊόντα έχουν ήδη αντικατασταθεί με προϊόντα σύνθεσης Purform®. Τα προϊόντα Purform® είναι βάσεως πολυουρεθάνης με περιεκτικότητα σε ελεύθερα μονομερή δισοκυανικά μικρότερη του 0,1%.

Τα προϊόντα Sikaflex® Purform® έχουν όλα τα πλεονεκτήματα των πολυουρεθανών κατασκευής, με περιεχόμενο μονομερές δισοκυανικό μικρότερο από 0,1%. Παράδειγμα αποτελούν το αξιόπιστο συγκολλητικό-σφραγιστικό πολλαπλών χρήσεων Sikaflex®-11 FC Purform®, το υψηλής απόδοσης σφραγιστικό σε εφαρμογές πολιτικού μηχανικού Sikaflex® PRO-3 Purform®, το συγκολλητικό Sikaflex®-119 High Tack Purform®, το Sika Boom®-163 Evolution και το σφραγιστικό πολλαπλών χρήσεων Sikaflex®-415 Universal. Μάθετε περισσότερα για τη σειρά Purform® για εφαρμογές στις κατασκευές [[εδώ](#)].

Σημειώστε ότι υπάρχουν ωστόσο ορισμένα εξειδικευμένα σφραγιστικά όπως το Sikaflex® TS Plus, ορισμένα συγκολλητικά όπως το SikaBond®-54 και οι αφροί Sika Boom®, όπου απαιτείται εκπαίδευση.

ΕΠΙΛΟΓΗ 2: ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΠΟΥ ΧΕΙΡΙΖΟΝΤΑΙ ΔΙΣΚΟΥΑΝΙΚΑ

Έως τις **24 Αυγούστου 2023**, όλοι οι εργαζόμενοι που χειρίζονται δισκουανικά και μείγματα αυτών, καθώς και οι επόπτες τους πρέπει να έχουν εκπαιδευτεί στον ασφαλή χειρισμό τους.

Η FEICA, μαζί με την ISOPA και την ALIPA, τις ενώσεις του κλάδου των δισκουανικών κατασκευαστών, έχουν ετοιμάσει εκπαιδευτικό υλικό σύμφωνα με τις νομικές απαιτήσεις. Η εκπαίδευση είναι πλέον διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες της Ευρωπαϊκής Ένωσης και περιλαμβάνει μια διαδικτυακή σελίδα για τη διαχείριση πιστοποιητικών σε όλη την εταιρεία. Για τους χρήστες συγκολλητικών και σφραγιστικών, η εκπαίδευση χορηγείται από τη FEICA.

Σημειώστε ότι η εκπαίδευση θα πρέπει να ενσωματωθεί στην πολιτική νέων προσλήψεων και μπορεί να εφαρμοστεί ακόμα κι εάν ο εργαζόμενος αλλάξει ρόλο σε μια εταιρεία. Το πιστοποιητικό εκπαίδευσης λήγει μετά από 5 χρόνια και χρήζει ανανέωσης.

Τι είδους εκπαίδευση ισχύει για διαφορετικές ιεραρχίες;

Η εκπαίδευση αφορά τόσο τους υφισταμένους όσο και τους προϊσταμένους τους. Δεν υπάρχει συγκεκριμένη ενότητα εκπαίδευσης για προϊσταμένους ή επόπτες. Επομένως, τόσο οι επόπτες, όσο και οι προϊστάμενοι, θα πρέπει να εκπαιδεύονται στις ίδιες εκπαιδευτικές ενότητες με τους υπαλλήλους για τους οποίους είναι υπεύθυνοι.

Περιλαμβανόμενες εργασίες	Τύπος Εκπαίδευσης
Επαγγελματική εφαρμογή συγκολλητικών και σφραγιστικών / μικρής έκτασης εφαρμογή σε θερμοκρασία περιβάλλοντος	T-048
Επαγγελματική εφαρμογή / εφαρμογή δαπέδων και προϊόντων στεγανοποίησης	T-049

Για περισσότερες πληροφορίες
επισκεφθείτε τη σελίδα [FEICA.eu](https://www.feica.eu):



Πώς μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις εκπαιδεύσεις;

Η πρόσβαση στην πλατφόρμα εκπαίδευσης PU είναι δυνατή μέσω αυτού του [συνδέσμου] ή σαρώνοντας τον παρακάτω κωδικό QR. Η πλατφόρμα είναι προσβάσιμη σε όλη την Ε.Ε.. Εδώ, μπορείτε να λάβετε εκπαίδευση και πιστοποίηση για τον ασφαλή χειρισμό των δισοκυανικών σύμφωνα με τις νομικές απαιτήσεις εκπαίδευσης του κανονισμού REACH.

Η διαδικτυακή πλατφόρμα εκπαίδευσης περιέχει διάφορες ενότητες. Ο επιλογέας εκπαίδευσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να σας καθοδηγήσει στη σωστή εκπαίδευση σύμφωνα με προϊόντα και εφαρμογές (δείτε επίσης τον παραπάνω πίνακα).

Πρόσβαση στην εκπαιδευτική πλατφόρμα:



www.safeusediisocyanates.eu

Για να συμμετάσχετε στο πρόγραμμα δωρεάν εκπαίδευσης, μεταβείτε στην πλατφόρμα και χρησιμοποιήστε τον κωδικό για τους συνεργάτες της Sika: FEICA_21_C20

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε εδώ:



Συμμόρφωση με τους περιορισμούς των δισοκυανικών για τους τελικούς χρήστες συγκολλητικών και σφραγιστικών



Ένα ασφαλές μέλλον για τα προϊόντα πολυουρεθάνης

Σημειώστε ότι ο κωδικός FEICA ισχύει μόνο για τις διαθέσιμες εκπαιδεύσεις στο τμήμα σφραγιστικών και συγκολλητικών της εκπαιδευτικής πλατφόρμας.

Είμαστε στη διάθεσή σας να σας υποστηρίξουμε σε όλη τη διαδικασία συμμόρφωσης με τον κανονισμό REACH. Μη διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας εάν έχετε περαιτέρω ερωτήσεις.



www.sika.gr

SIKA HELLAS ABEE
Πρωτομαγιάς 15, 14568
Κρυονέρι, Αττικής
Ελλάδα

Επικοινωνία:
Τηλ.: +30 210 81 60 600
E-mail: info@gr.sika.com
www.sika.gr

ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με πνεύμα καλής πίστης και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας σχετικά με τα προϊόντα, όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται ή εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες και σύμφωνα με τις οδηγίες της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, στα υποστρώματα και στις επιπτώσεις συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες, ώστε να μην είναι δυνατή η χορήγηση εγγύησης σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή την καταλληλότητά τους για συγκεκριμένη χρήση, ενώ καμιά ευθύνη της Εταιρείας δεν μπορεί να θεμελιωθεί από οποιαδήποτε νομική αιτία με βάση τις εδώ αναγραφόμενες πληροφορίες, τις γραπτές υποδείξεις ή κάθε άλλης μορφής παρεχόμενες οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητά τους σχετικά με την εκάστοτε εφαρμογή και το σκοπό χρήσης τους. Η Sika διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί οποτεδήποτε τις ιδιότητες των προϊόντων της. Τα δικαιώματα τρίτων πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε ισχύοντες γενικούς όρους πώλησης και παράδοσης της Εταιρείας. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να συμβουλευούνται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.