

# KEMPEROL® V 210

Το στεγανοποιητικό στεγών που έχει δοκιμαστεί στο χρόνο



 **KEMPER**  
SYSTEM

Το KEMPEROL® V 210 είναι ένα υγρό σύστημα στεγανοποίησης τριών συστατικών - συστατικά A και B, συν καταλυτική κονία (συστατικό C) – με βάση πολυεστερικές ίνες ιδανικό για στεγανοποίηση επίπεδων στεγών και πράσινων στεγών, για λεπτομερείς εργασίες και για τη δημιουργία συνδέσεων.

**Το κλασικό με ευρύ φάσμα εφαρμογών.**

Το στεγανοποιητικό σύστημα χρησιμοποιείται τόσο σε εργασίες συντήρησης όσο και σε νέες κατασκευές, καθώς επιτυγχάνει ομοιογενή προσκόλληση σε σχεδόν όλα τα παλιά και νέα υποστρώματα. Είναι ελαστικό, διαπερατό από ατμούς, σταθερό σε ακτινοβολία UV, σταθερό σε ανάπτυξη ριζών (ελεγμένο κατά FFL) και οικονομικό στη χρήση.

Το σύστημα στεγανοποίησης που έχει δοκιμαστεί σε όλο τον κόσμο χρησιμοποιείται εδώ και 40 χρόνια και προσφέρει το μέγιστο βαθμό ασφάλειας.



## Εφαρμογή

Το υπόστρωμα της προς στεγανοποίηση επιφάνειας πρέπει να είναι στεγνό, σταθερό και να μην περιέχει ουσίες που παρεμποδίζουν την πρόσφυση, ενώ παράλληλα θα πρέπει να έχει υποστεί κατάλληλη προετοιμασία. Υποστρώματα όπως στέγες με επίστρωση ασφάλτου, ασφαλτος, μπετόν ή χάλυβας απαιτούν προκαταρκτική επεξεργασία σύμφωνα με τη σύσταση για αστάρωμα. Το KEMPEROL® V 210 μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε θερμοκρασίες υποστρώματος και περιβάλλοντος άνω των +5 °C. Για θερμοκρασίες περιβάλλοντος κάτω από +10 °C, απαιτείται προσθήκη του ψυχρού ενεργοποιητή KEMPEROL® UP-A, ενώ σε θερμοκρασίες άνω των +25 °C, απαιτείται

προσθήκη του αναστολέα KEMPEROL® UP-I. Το μίγμα εργασίας: Η καταλυτική κονία KEMPEROL® CP (συστ. C) ενσωματώνεται στο συστατικό A KEMPEROL® V 210 και γίνεται καλή ανάμιξη. Το συστατικό B αναδεύεται και αναμιγνύεται με τα συστατικά A + C σε αναλογία 1:1, ώστε να αποκτήσει ένα ομοιόμορφο χρώμα. Τα δύο τρίτα του μίγματος εργασίας απλώνονται στην επιφάνεια με τη χρήση ρολού από νάιλον. Έπειτα, οι ενισχυτικές ίνες KEMPEROL® απλώνονται έτσι ώστε να μην εμφανίζονται πτυχώσεις και εμποτίζονται με το υπόλοιπο ένα τρίτο του μίγματος μέχρι κορεσμού. Μετά από 30 λεπτά περίπου, το στεγανοποιητικό είναι σταθερό σε βροχή και, μετά από 72 ώρες περίπου έχει στεγνώσει πλήρως.



Το KEMPEROL® V 210 διαθέτει την Ευρωπαϊκή τεχνική έγκριση και υποβάλλεται επιπλέον σε τακτικούς ελέγχους ποιότητας από τα εργαστήρια της KEMPER SYSTEM.

**KEMPER SYSTEM GmbH & Co.KG** · Holländische Straße 32 – 36 · 34246 Vellmar · Deutschland

Τηλ. +49 (0)561 8295-0 · Φαξ +49 (0)561 8295-10 · E-Mail: post@kemper-system.com · www.kemperol.com

Με πιστοποίηση κατά DIN EN ISO 9001:2000 και DIN EN ISO 14001