



Ύφασμα

TCS GLASS CK100

Το **TCS GLASS CK100** είναι ένα ύφασμα (πλέγμα) από υαλονήματα, ανθεκτικό στα αλκάλια. Το πλέγμα εξασφαλίζει σταθερότητα κατά το άπλωμα, καθώς και εργασιμότητα στο εργοτάξιο, διατηρώντας την τέλεια ευθυγράμμιση των ινών του. Το **TCS GLASS CK100** μπορεί να εφαρμοστεί σε συνδυασμό με ανόργανα κονιάματα φυσικής υδραυλικής ασβέστου **NHL 5** ή με άλλα παραδοσιακά κονιάματα για την παραγωγή οπλισμένων σοβάδων.



ΑΝΑΣΤΗΛΩΤΙΚΟ



ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ



ΕΥΕΛΙΚΤΟ



ΓΡΗΓΟΡΟ



ΕΛΑΦΥ



ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟ



ΕΥΚΟΛΟ



ΦΥΣΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ



ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΟΥΣ ΡΥΠΟΥΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το ύφασμα **TCS GLASS CK100** είναι ιδανικό για τη δημιουργία επισκευαστικών και ενισχυτικών σοβάδων, σε συνδυασμό με τη γραμμή προϊόντων επιχρίσματος της **TCS** για περιορισμό των ρωγμών ή/και για την αύξηση του πάχους του σοβά. Το **TCS GLASS CK100**, σε συνδυασμό με τη γραμμή υλικών φυσικής δόμησης της **TCS**, επιτρέπει την ανάληψη πολύ μεγάλης παραμόρφωσης, χωρίς τη δημιουργία επιφανειακών μικρορωγμών, χάρη στη χρήση της φυσικής υδραυλικής ασβέστου **NHL 5** ως κονία, λόγω χαμηλού μέτρου ελαστικότητας.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι ειδικά σχεδιασμένο για την πραγματοποίηση ενισχυμένων σοβάδων.

Μπορεί να εφαρμοστεί σε κάθετες, οριζόντιες ή κεκλιμένες επιφάνειες από συμπαγή τούβλα, διάτρητα τούβλα, ελαφροβαρή διάτρητα τούβλα, οπλισμένο σκυρόδεμα, ανάμικτα τούβλα, πέτρα και τόφφο. Εφαρμόσιμο, επίσης, σε υποστρώματα από επιτόπου καλουπωμένο ή προεντεταμένο οπλισμένο σκυρόδεμα, ανάμικτα είδη σκυροδέματος, κονιάματα με διογκωμένα αδρανή και επιφάνειες με χονδρό σοβά με βάση τον ασβέστη ή το τσιμέντο, οι οποίες έχουν προηγουμένως επαλειφθεί με **TCS SPRIZZO Ponte di Adesione**.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το άπλωμα του πλέγματος **TCS GLASS CK100** μπορεί να πραγματοποιηθεί σε συνδυασμό με όλα τα επιχρίσματα της **γραμμής προϊόντων της TCS**, σε παντός είδους ασυνέχειες στην τοιχοποιία, στους αρμούς μεταξύ υπάρχουσας και νέας τοιχοποιίας, ή σε μέρη με παρουσία ρωγμών χωρίς στατική σπουδαιότητα, ενσωματώνοντάς το στο ενδιάμεσο στρώμα του σοβά. Αποφύγετε το άπλωμά του σε απευθείας επαφή με την τοιχοποιία προκειμένου να μην εμποδίζεται η διαφραγματική του λειτουργία.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΕΙΔΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	Πλέγμα από υαλοήματα για ενισχυμένους σοβάδες
ΒΑΡΟΣ ΣΚΕΤΟΥ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	110 g/m²
ΒΑΡΟΣ ΑΣΤΑΡΩΜΕΝΟΥ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	120 g/m²
ΟΡΙΟ ΑΣΤΟΧΙΑΣ ΣΕ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟ:	> 3.5%
ΟΡΙΟ ΘΡΑΥΣΗΣ ΣΕ ΔΙΑΤΜΗΣΗ (ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ)	1466 N/5cm
ΟΡΙΟ ΘΡΑΥΣΗΣ ΣΕ ΔΙΑΤΜΗΣΗ (ΚΑΘΕΤΑ)	1318 N/5cm
ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ	11x11 mm
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	50 m ρολό ύψους 1 m
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	Σε στεγνό μέρος στην αρχική του συσκευασία