



Φινιρίσματα υδρούλου

KAPPASIL RIEMPITIVO 0.6

Το **KAPPASIL RIEMPITIVO** είναι ένα βιοσυμβατό ορυκτό αστάρι. Αποτελείται από ένα μίγμα καθαρής ασβεστολιθικής άμμου και τροποποιημένου διαλύματος πυριτικού καλίου, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 18363. Λειτουργεί ως ρυθμιστής της απορροφητικότητας του υποστρώματος και, στην περίπτωση παρουσίας μικρορωγμών, επαναφέρει τη συνοχή του. Προετοιμάζει την επιφάνεια για να παραλάβει το φινιρίσμα, συνεισφέροντας στην αντοχή και στη διάρκεια ζωής αυτού.



ΑΦΥΓΡΑΝΤΙΚΟ



ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ



ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ



ΑΝΑΣΤΗΛΩΤΙΚΟ



ΔΙΑΠΝΕΟΝ



ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ



ΕΥΕΛΙΚΤΟ



ΥΓΙΕΙΝΟ



ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΑΚΟ



ΑΝΤΙΜΟΥΧΛΙΚΟ



ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ



ΓΡΗΓΟΡΟ



ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΟ



ΕΥΚΟΛΟ



GREEN

ΦΥΣΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ



ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΟΥΣ ΡΥΠΟΥΣ



ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ



ΥΔΡΟΑΠΩΘΗΤΙΚΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **KAPPASIL RIEMPITIVO** αποτελείται από πυριτικό κάλιο που αποκτάται από την όπτηση χαλαζιακής άμμου (SiO_2) και ανθρακικού καλίου (K_2CO_3) στους 1300C. Η σύστασή του προσδίδει στο αστάρι αυτό τυπικές ιδιότητες υαλωδών υλικών: είναι ιδιαίτερος ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στα οξέα και αποτελεσματικό ενάντια στην εισροή του νερού. Η πλήρης έλλειψη προϊόντων πετροχημικής φύσεως εγγυάται τη φυσικότητα του υλικού. Η επισκευαστική δράση του ασταριού οφείλεται στην ικανότητα του πυριτικού καλίου να αντιδρά με τα ορυκτά που βρίσκονται εντός του ασταριού και να δημιουργεί χημικά ουδέτερος δεσμούς με αυτά, επαναφέροντας τη συνοχή του υποστρώματος.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **KAPPASIL RIEMPITIVO** είναι κατάλληλο για την προετοιμασία υποστρωμάτων κακής συνοχής, πολύ απορροφητικών ή ιδιαιτέρως ανισόπεδων. Ομογενοποιώντας την απορρόφηση και επιδιορθώνοντας τις μικρορωγμές, προετοιμάζει το υπόστρωμα για να παραλάβει το φινιρίσμα. Μπορεί να εφαρμοστεί σε διαφορετικούς τύπους οριζόντιων και κάθετων υποστρωμάτων, εσωτερικά ή εξωτερικά, σε υπάρχοντα ή και σε νέα υποστρώματα, όπως είναι ο άγριος σοβάς οποιουδήποτε τύπου και μορφής (με βάση τον ασβέστη ή/και το τσιμέντο). Αποφύγετε αυστηρά την εφαρμογή σε υποστρώματα που περιέχουν γύψο.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το βιοσυμβατό, ορυκτό αστάρι **KAPPASIL RIEMPITIVO** μπορεί να εφαρμοστεί χειρωνακτικά με βούρτσα, ρολό ή μηχανήμα τύπου airless, σε στεγνά υποστρώματα χωρίς ανισόπεδα μέρη.

Το **KAPPASIL RIEMPITIVO** μπορεί να εφαρμοστεί ως έχει, σε ένα χέρι, ειδάλλως θα πρέπει να αραιωθεί με **KAPPASIL FONDO** σε αναλογία 10%. Εάν πρόκειται για πολύ μεγάλες επιφάνειες με μεγάλη παρουσία μικρορωγμών, ιδιαιτέρως απορροφητικές ή που χρήζουν επισκευής, προτείνεται η εφαρμογή δύο ή τριών χεριών. Πριν την εφαρμογή των φινιρισμάτων, περιμένετε περίπου 12-24 ώρες μέχρι το υπόστρωμα που τοποθετήθηκε το **KAPPASIL RIEMPITIVO** να στεγνώσει πλήρως. Οι χρόνοι στεγνώματος πιθανός να ποικίλλουν λόγω της θερμοκρασίας εφαρμογής και των ατμοσφαιρικών συνθηκών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΥΦΑΣΜΑ	Ορυκτό αστάρι από πυριτικό κάλιο, για εσωτερικές και εξωτερικές εφαρμογές. Σύμφωνα με το πρότυπο DIN 18363
ρΗ ΜΙΓΜΑΤΟΣ	>11.5
ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ	περίπου 1625 kg/m ³
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΥΔΡΑΤΜΩΝ	Sd 0.26 m
2011 CE ΟΡΙΑΚΗ ΤΙΜΗ VOC (cat. A/a) 30 g/l	Μέγιστη περιεκτικότητα VOC 10g/l
ΚΟΚΚΟΜΕΤΡΙΑ (EN 1015-1)	0.6 mm
ΣΤΕΝΓΩΜΑ	Στους 20°C και 60% σχετική υγρασία, στο άγγιγμα μετά από 3 ώρες, ολοκληρώνεται σε 24 ώρες
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΠΙΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ	Στους 20°C και 60% σχετική υγρασία, ολοκληρώνεται σε 12 ώρες
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗ ΦΩΤΙΑ (EN 13501-1)	Κλάση A1
ΑΡΑΙΩΣΗ	από 5% έως 10% με KAPPASIL FONDO
ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ	Μη συμβατό με άλλα προϊόντα
ΧΡΩΜΑΤΑ	Τα χρώματα που φαίνονται στο χρωματολόγιο TCS COLOURS, ενώ υπάρχει και δυνατότητα λευκού ή ειδικά επιλεγμένου χρώματος
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	0.30 kg/m ² περίπου για δύο χέρια
ΕΦΑΡΜΟΓΗ	με βούρτσα ή ρολό
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	κουβάς των 25 kg
ΠΑΛΕΤΑ	36 κουβάδες των 900 kg
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	Διατηρήστε το σε στεγνό μέρος για 12 μήνες στην αρχική του συσκευασία
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	Από +5C έως +32C
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ REACH	Δείτε το SDS