

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PROTECT HYBRID Πανίσχυρο Υβριδικό Μονωτικό Ταρατσών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το **Protect Hybrid** είναι εξαιρετο, διαπνέον, υβριδικό στεγανωτικό νέας γενιάς. Βασίζεται σε **πολυουρεθανικά** και ειδικά επιλεγμένα **ακρυλικά** πολυμερή γαλακτώματα. Μετά την εφαρμογή του δημιουργείται μια συνεχής ελαστική μεμβράνη χωρίς αρμούς και κενά που στεγανοποιεί και αδιαβροχοποιεί την επιφάνεια καλύπτοντας τριχοειδή και μικρορωγμές. Ταυτόχρονα η ειδική του σύσταση του επιτρέπει να διαπνέει συμβάλλοντας με αυτό τον τρόπο στη δημιουργία υγιεινού μικροκλίματος εντός των κατοικήσιμων χώρων. Η υψηλή του ελαστικότητα ακολουθεί τις συστολές – διαστολές των επιφανειών που επιστρώνεται ενώ δεν επηρεάζεται από τις μεταβολές της θερμοκρασίας και των καιρικών συνθηκών. Έχει ιδιαίτερα υψηλές αντοχές στα άλατα και τα αλκάλια των κονιαμάτων καθώς και στη UV ακτινοβολία. Διατηρεί την υψηλή λευκότητα και την θερμοανакλαστική του δράση αναλλοίωτη για πολλά χρόνια καθώς έχει ιδιαίτερα αυξημένες αντοχές έναντι των ρύπων και της επικαθήμενης σκόνης. Έχει υψηλότερη καλυπτικότητα, δουλεύεται εύκολα προστατεύοντας την εφαρμοζόμενη επιφάνεια για πολλά χρόνια. Ικανοποιεί πλήρως τις προδιαγραφές των ψυχρών υλικών.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ιδανικό για εφαρμογή σε οριζόντιες επιφάνειες όπου μπορεί να δημιουργηθούν λιμνάζοντα νερά όπως ταράτσες, στηθαία, φωταγωγούς, στέγες με κεραμίδια, υδρορροές κλπ.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαθρά κομμάτια, ρύπους, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες. Για χρήση σε παλιές ή σαθρές επιφάνειες προτείνεται η

σταθεροποίηση του υποστρώματος με χρήση του ασταριού **LavaPaint Primer Micro**. Σε καινούριες ή άβαφες επιφάνειες χωρίς προβλήματα εφαρμόζουμε ένα πρώτο χέρι **Protect Hybrid** σαν primer αραιωμένο ως 20% με νερό.

Εφαρμογή

Εφαρμόζουμε το **Protect Hybrid** σε δυο στρώσεις αραιωμένο έως 10%. Η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται “σταυρωτά” τουλάχιστον 24 ώρες μετά από την πρώτη και αφού αυτή έχει στεγνώσει. Συστήνεται η συνολική κατανάλωση να είναι τουλάχιστον 1.0 lt ανά τετραγωνικό μέτρο. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται σε συνθήκες μη βροχερές, σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 5 βαθμούς και μικρότερη από 35 °C. Ιδιαίτερα το καλοκαίρι η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται σε πρωινές ώρες ή αργά το απόγευμα.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1,0 – 1,2 lt /m² ανά στρώση (ανάλογα με το ποσοστό αραίωσης και την απορροφητικότητα της επιφάνειας).

ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Εκτός αφής σε 1-2 ώρες. Επαναβαφή μπορεί να γίνει σε 24 ώρες. Ο χρόνος στεγνώματος εξαρτάται από τις συνθήκες του περιβάλλοντος (θερμοκρασία, υγρασία).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 3lt και 9lt.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και η θερμοκρασία του υποστρώματος είναι κάτω των 5°C ή άνω των 35°C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζουμε τα εργαλεία μόνο με νερό.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PROTECT HYBRID Πανίσχυρο Υβριδικό Μονωτικό Ταρατσών

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μπορεί να αποθηκευτεί σε χώρους προστατευόμενους από τον παγετό τη ζέστη και τον ήλιο (5-35 °C) για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα. Συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας του προϊόντος

Τεχνικά χαρακτηριστικά (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

Φορέας	Υδατική ακρυλική διασπορά
Μορφή	Λευκό
Ιξώδες	110-120 KU
Πυκνότητα	1,34-1,36 gr/ml
Αραίωση	Ως 5% με καθαρό νερό
Συνολική Κατανάλωση	0,8-1,2 lt/m ² (ανάλογα με το ποσοστό αραίωσης και την απορροφητικότητα της επιφάνειας).
Αποθήκευση	Σε στεγνό και δροσερό χώρο (5-35 °C) τουλάχιστον για 12 μήνες στη δική του κλειστή συσκευασία.
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):	Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν (Κατ. Α/γ): 40 g/lt. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 20 g/lt ΠΟΕ.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

3LT ΔΟΧΕΙΟ/198LT ΠΑΛΕΤΑ
10LT ΔΟΧΕΙΟ/440LT ΠΑΛΕΤΑ

