

CLIMAPLUS

CLIMA PLASTER DEC 428

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΜΕ ΣΙΛΙΚΟΝΗ

Το προϊόν CLIMA PLASTER DEC 428 είναι ένας ακρυλικός σοβάς υψηλής ποιότητας σε μορφή πάστας, με υψηλή σκληρότητα. Είναι ενισχυμένος με ρητίνες σιλικόνης και προσφέρει άριστη υδαταπωθητικότητα και εργασιμότητα, με εξαιρετικές αντοχές στην υπεριώδη ακτινοβολία (UV) και στις αμοσφαιρικές συνθήκες. Διατίθεται σε τεχνотροπίες Scratch, Rillen και Fine.



Πλεονεκτήματα:

- Διαθέσιμο σε περισσότερες από 600 αποχρώσεις.
- Δε χρειάζεται βάψιμο.
- Χρησιμοποιείται είτε εξωτερικά ως επίχρισμα τελικής στρώσης, ή εσωτερικά ως διακοσμητικό επίχρισμα.
- Προσφέρει άριστη υδαταπωθητικότητα.
- Διαθέτει υψηλή ελαστικότητα και δε ρηγματώνει.
- Άριστη ικανότητα διαπνοής επιφανειών.



EPD
INTERNATIONAL EPD SYSTEM

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Συσκευασία:

Πλαστικά δοχεία
• 25kg



Εφαρμογή:

Χρησιμοποιείται είτε εξωτερικά ως επίχρισμα τελικής στρώσης για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης THRAKON CLIMAPLUS, ή εσωτερικά ως διακοσμητικό επίχρισμα.



Αποχρώσεις:

Μπορεί να χρωματιστεί σε περισσότερες από 600 αποχρώσεις μέσω του συστήματος THRAKON ULTRA COLOR.



Αποθήκευση:

Σε ξηρό περιβάλλον για θερμοκρασίες μεγαλύτερες από 0°C για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.



Καθαρισμός εργαλείων:

Με νερό αμίσως μετά την εφαρμογή.



Π.Ο.Ε.:

ΚΛΑΣΗ Α/γ. Εξωτερικά επίχρισματα ορυκτού υποστρώματος (W.B.) Όριο ΠΟΕ: 40 gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα ΠΟΕ του έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 39 gr/lit.



Κατανάλωση:

RILLEN	SCRATCH	FINE
2.0mm: 2.7 kg/m ²	1.0mm: 1.8 kg/m ²	2.0 kg/m ²
	1.2mm: 2.0 kg/m ²	
	1.5mm: 2.5 kg/m ²	
	2.0mm: 3.3 kg/m ²	

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Χρησιμοποιείται ως σοβάς τελικής στρώσης στο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης THRAKON CLIMAPLUS.

Εφαρμόζεται πάνω σε επιφάνειες σοβατισμένες με σοβάδες τελικής στρώσης (FHP 221 WR, FHP 225 WR) ή με σοβάδες ενός χεριού (NHP 250 WR, NHP 255 WR) είτε σε επιφάνειες βαμμένες με ακρυλικά χρώματα.

Μπορεί επίσης να εφαρμοστεί και σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, γυψοσανίδα και τσιμεντοσανίδα.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή από σκόνες και λάδια τα οποία μπορεί να μειώσουν την πρόσφυση. Μεγάλες ανομοιομορφίες αλλά και ρωγμές στο υπόστρωμα πρέπει να επισκευαστούν. Πριν την εφαρμογή του CLIMA PLASTER DEC 428 πρέπει να εφαρμοστεί το αστάρι CLIMA PRIMER GLX 494.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύστε το CLIMA PLASTER DEC 428 με μηχανικό αναδευτήρα. Μετά την επαρκή ανάδευση του εφαρμόζεται πάνω στο αστάρι με ανοξειδωτή σπάτουλα. Διαμορφώστε το επίχρισμα με πλαστική σπάτουλα. Μετά την ολοκλήρωση της εφαρμογής τα εργαλεία πρέπει να καθαριστούν άμεσα με άφθονο νερό.

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μεταξύ +5°C και +25°C. Εάν η θερμοκρασία ξεπεράσει τους +30 °C συνίσταται να προσθέσετε 200-250ml καθαρό νερό/ 25kg συσκευασίας προϊόντος. Δε συνίσταται εφαρμογή κάτω από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, βροχή και ισχυρούς ανέμους. Είναι απαραίτητο να προστατεύεται κατάλληλα η πρόσοψη. Η υψηλή υγρασία και χαμηλές θερμοκρασίες μπορεί να παρατείνουν το χρόνο σκλήρυνσης του σοβά.

ΑΝΤΟΧΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ

Η THRAKON δε συνιστά τη χρήση σκούρων και έντονων χρωμάτων σε ETICS. Πάντα να λαμβάνεται υπόψιν σας ότι οι σκουρόχρωμες προσόψεις απορροφούν περισσότερη θερμότητα από τις ανοιχτόχρωμες.

Αυτό προκαλεί μεγαλύτερη καταπόνηση, ακόμα και αποχρωματισμό στην πρόσοψη όταν η ηλιακή θέρμανση κατά τη διάρκεια της ημέρας ακολουθείται από απότομη ψύξη κατά τη διάρκεια της νύχτας ή όταν οι θερμές επιφάνειες ψύχονται απότομα λόγω ξαφνικής βροχής. Η ομοιομορφία του χρώματος ενδέχεται να επηρεαστεί από τις συνθήκες του υποστρώματος, τη θερμοκρασία και την υγρασία. Επιπλέον, επιφάνειες πρόσοψης που δεν είναι καλυμμένες με λινάτσες, ανομοιομορφίες του υποστρώματος (δομή, απορροφητικότητα), ή διαφορετικές καιρικές συνθήκες ενδέχεται να συμβάλλουν σε χρωματικές διαφορές. Ομοιόμορφο χρωματικό αποτέλεσμα μπορεί να επιτευχθεί μόνο εάν τα προϊόντα προέρχονται από την ίδια παρτίδα παραγωγής. Εάν χρησιμοποιήσετε διαφορετικές παρτίδες παραγωγής, μπορείτε να τις αναμείξετε πριν την εφαρμογή. Οι ατέλειες του υποστρώματος ενδέχεται να επηρεάσουν την τελική απόχρωση. Οι χρωματικές αποκλίσεις δεν επηρεάζουν την ποιότητα του προϊόντος. Τα αδρανή, που χρησιμοποιούνται στα τελικά επίχρισμά μας είναι φυσικά προϊόντα. Ως εκ τούτου, ενδέχεται να εντοπιστούν ως πιο σκουρόχρωμοι κόκκοι. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα ποιότητας του υλικού.

Κατά γενικό κανόνα, η τιμή φωτεινότητας (LV) ή ο τόνος απόχρωσης (HBW) του σοβά που εφαρμόζεται στα ETICS πρέπει να είναι κατ'ελάχιστο 25%. Η τιμή φωτεινότητας είναι ο βαθμός αντανάκλασης μιας απόχρωσης μεταξύ του μαύρου (= 0) και του λευκού σημείου (= 100). Η τιμή αυτή υποδεικνύει την απόκλιση ενός χρώματος από το μαύρο ή το λευκό. Η χρήση σκούρων χρωμάτων στα ETICS είναι δυνατή εάν δε χρησιμοποιούνται για περισσότερο από το 10% του συνόλου της πρόσοψης (πχ διακοσμητικά στοιχεία).

Υπόμνημα και σύμβολα

☼ → Τιμή Φωτεινότητας (LV) ή Τόνος Απόχρωσης (HBW)

CG → Ομάδα χρώματος

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Προστατέψτε τα μάτια και το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια αναζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή. Διαβάστε της πληροφορίες στην ετικέτα και στο Τεχνικό Φυλλάδιο του προϊόντος πριν από τη χρήση. Φορέστε κατάλληλα προστατευτικά ρούχα και γάντια. Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες

Τεχνικά Χαρακτηριστικά	Μονάδες	Πρότυπο	Τιμή
Μορφή			Παστώδης
Χρώμα			Έγχρωμο
Πυκνότητα μίγματος	kg/m ³	EN 1015-6	1550 ± 50
Πρόσφυση με το υπόστρωμα	N/mm ²	EN 1542	0.4
Απορρόφηση νερού	kg/m ² h ^{0.5}	EN 1062-3	Κατηγορία W3
Υδρατμοδιαπερατότητα (Sd)	g/m ² d	EN ISO 7783-2	Κατηγορία V2
Αντίδραση στη φωτιά		EN 13501	Κατηγορία A2-s1,d0
Συντελεστής θερμικής αγωγιμότητας λ	W/mK	EN 1745	0.51

*Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23oC, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της Thrakon βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνογνωσία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της Thrakon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμία νομική ευθύνη η οποία να βασιίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνιστάται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Thrakon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους εκάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.

Έκδοση Ι: 19/05/2025