



WaterProof Plaster

**Σιλοξανικό επίχρισμα για την προστασία του συστήματος ClimaTotal.
Πιστοποιημένο κατά ETA 10/0122.**

Διακοσμητικό, έτοιμο προς χρήση, οργανικό επίχρισμα υψηλών στερεών. Βασίζεται σε συνδυασμό UV-αλληλοδικτυούμενου, υψηλής ελαστικότητας πολυμερούς αιωρήματος ενισχυμένου με μικρομοριακή σιλοξάνη, φυσικών κόκκων και πρόσθετων βελτιωτικών ουσιών. Είναι κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικές ή εσωτερικές επιφάνειες από συνήθη δομικά υλικά καθώς και σε προηγούμενα βαμμένες επιφάνειες.

Είναι πιστοποιημένο κατά ETA 10/0122, για να χρησιμοποιείται με άριστα αποτελέσματα ως η τελευταία στρώση σε εξωτερικά θερμομονωτικά συστήματα, καθώς βελτιώνει την αντοχή και απόδοση των συστημάτων αυτών και ιδίως του συστήματος ClimaTotal.

Το **WaterProof Plaster** είναι ειδικά σχεδιασμένο για θερμά μεσογειακά κλίματα, ώστε να ανθίσταται στις υψηλές θερινές αλλά και τις χειμερινές θερμοκρασίες. Εξαιτίας της τεχνολογίας συνδετικών υλικών υψηλής ελαστικότητας και υδατοαπωθητικότητας που διαθέτει, προσφέ-

ρει ένα αδιάβροχο μη ρηγματούμενο φιλμ προστασίας δομικών επιφανειών. Παράλληλα διατηρεί αναλλοίωτες τις αποχρώσεις του ακόμη και σε παραθαλάσσιες περιοχές, υψηλής ηλιοφάνειας. Παρουσιάζει υψηλή πρόσφυση και εξαιρετική αντοχή στη βροχή, τον παγετό, την ατμοσφαιρική ρύπανση, την υγρασία της θάλασσας και τις απότομες μεταβολές θερμοκρασίας. Εμποδίζει την ανάπτυξη βακτηριδίων, άλγινων και μυκήτων.

Εχει εξαιρετικές μηχανικές αντοχές, άριστη υδρατμοδιαπερατότητα και διαπνοή, αλλά και χαμηλό συντελεστή απορρόφησης νερού.

- Αδιάβροχο επίχρισμα
- Καλή υδρατμοδιαπερατότητα, που έχει αποτέλεσμα όψις με ικανότητα διαπνοής
- Εξαιρετικές αντοχές σε τριχοειδείς ρηγματώσεις
- Βελτίωση της θερμικής αντίστασης του συστήματος Clima Total
- Τεχνολογία συνδετικών υλικών, που αλληλοδικτυώνονται λόγω της υπερπλούσιας ακτινοβολίας
- Άριστη εξωτερική αντοχή και ανθεκτικότητα στην υπεριώδη ακτινοβολία
- Εύκολη εφαρμογή ως προστατευτικός, διακοσμητικός σοβάς
- Άριστη προστασία από τη βροχή, τον καύσωνα, τον παγετό, την ατμοσφαιρική ρύπανση και το θαλασσίνο αέρα
- Υψηλές μηχανικές αντοχές.
- Πιστοποίηση ETA (Αρ. 10/0122) για εξωτερική θερμομόνωση
- Εξαιρετική ευκαμψία και επιμήκυνση κατά της θραύσης ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Ακολουθεί τις διαστολές και συστολές του υποστρώματος
- Ιδανικά σχεδιασμένος για θερμά μεσογειακά κλίματα
- Ανθίσταται στην ανάπτυξη βακτηριδίων, άλγινων και μυκήτων
- Επιφάνεια που καθαρίζεται και πλένεται εύκολα
- Διατίθεται σε χιλιάδες αποχρώσεις, ανθεκτικών στην ηλιακή ακτινοβολία
- Χαμηλό ποσοστό ΠΟΕ και πλήρης συμμόρφωση με τους Κανονισμούς ΠΟΕ της ΕΕ του 2010

Προϊόν χαμηλών πτητικών οργανικών ενώσεων (Π.Ο.Ε.).
Φιλικό προς τον χρήστη και το περιβάλλον.



Δουλεύεται εύκολα
Απλώνεται ομοιόμορφα
Μεγάλης Καλυπτικότητας
Υψηλής Απόδοσης





ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για την εξασφάλιση της καλής πρόσφυσης του **WaterProof Plaster**, η επιφάνεια απαιτείται να είναι στεγνή, καθαρή από σκόνες, λάδια, άλατα, σκουριές, σαθρές βαφές και υπολείμματα, φουσκωμένα χρώματα, κτλ. Πριν να εφαρμόσετε αφαιρέστε ψωρίαση, μύκητες και πράσινιες με μηχανική λείανση, πλύνετε με σαπουνόνερο και αφήστε το υπόβαθρο να στεγνώσει. Μπορείτε να εφαρμόσετε ένα χέρι **Kraft Mold Blocker** και να το αφήσετε να στεγνώσει, για να εξασφαλίσετε επαρκή προστασία από ανάπτυξη μούχλας στο μέλλον.

- Χρησιμοποιήστε **Kraft Putty** για την πλήρωση κενών, ρωγμών και άλλων φθαρμένων επιφανειών.
- Σε εφαρμογή στο σύστημα **Clima Total** συνιστάται η εφαρμογή μιας στρώσης **Plaster Primer** επί της ενισχυτικής επιστρώσης **Strong Bond**. Μετά από 4-8 ώρες εφαρμόζεται το **WaterProof Plaster**.
- Σε εφαρμογή σε απλή τοιχοποιία συνιστάται να προηγηθεί του **Plaster Primer** μια στρώση **WaterProof Coat** αν η επιφάνεια είναι πορώδης. Μετά από 24 ώρες εφαρμόζεται το **Plaster Primer** και στη συνέχεια το **WaterProof Plaster**.

ΕΡΓΑΛΕΙΑ & ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Εργαλεία: Εφαρμόστε το προϊόν με μεταλλική σπάτουλα από ανοξείδωτο χάλυβα ή πιστόλι παχύρρευστων υλικών. Στη συνέχεια τρίψτε με πλαστική σπάτουλα για λείανση της επιφάνειας στο μέγεθος του κόκκου.
- Καθαρισμός εργαλείων: Αμέσως μετά την εφαρμογή τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται με ζεστό νερό και σαπούνι ή με απορρυπαντικό διάλυμα. Αφαιρέστε από τα εργαλεία όσο περισσότερο σοβά είναι δυνατό πριν από τον καθαρισμό.

Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων Α/γ (Υ)
Οριακή τιμή φάσης II: 40g/L Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε. προϊόντος έτοιμου προς χρήση: 4,5g/L



KRAFT
paints

BIOCLIMA[®]

MADE IN E.U. | DRUCKFARBEN ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ, ΑΤΤΙΚΗ
Τηλ.: 210 55 19 50 www.bioclima.com.gr www.kraftpaints.gr www.druckfarben.gr
Γραμμή Επικοινωνίας - Παραγγελιών (χωρίς χρέωση): **800 111 7700**

- Αραίωση: Δεν συνιστάται η αραίωση του **WaterProof Plaster**.
- Χρόνος επιφανειακού στεγνώματος: 1-2 ώρες σε 25 °C και σχετική υγρασία 50%.
- Χρόνος πλήρους στεγνώματος: 24 ώρες σε θερμοκρασία 25 °C και σχετική υγρασία 50%.
- Αναδεύετε το προϊόν πριν από τη χρήση και σε τακτά χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής με μηχανικό δρόπανο.
- Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 10 °C και πάνω από 35 °C καθώς και σε επίπεδα υγρασίας άνω του 65%.
- Μην εφαρμόζετε σε περίπτωση επικείμενης βροχής ή σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία και αέρα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 25kg και 4kg σε λευκό και διάφανη βάση.
- Χρωματίζεται σε όλες τις F-αποχρώσεις **Kraft Inspired Color**.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Φυλάξτε το δοχείο κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο Φυλλάδιο Δεδομένων Ασφάλειας Υλικού αυτού του προϊόντος.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: **210 779 3777**

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύετε τα δοχεία σε θερμοκρασία μεταξύ 5 °C και 35 °C και μακριά από άμεσο ηλιακό φως και βροχή. Διατηρείτε τα δοχεία ερμητικά κλειστά, όταν δε χρησιμοποιούνται.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ειδικό Βάρος (g/cm ³)	1,80 ±0,05 (ISO 2811)
Στερεά κατ' Όγκο (%)	64-65
Απόδοση (kg/m ²)	2-3*
pH	8,5-9,5
Χρόνος Αποθήκευσης (μήνες)	12

* Εξαρτάται από την απορροφητικότητα της επιφάνειας, τις συνθήκες βαφής και τη μέθοδο εφαρμογής.