

Baumit FillPrimer

Ινοπλισμένο αστάρι προετοιμασίας υποστρωμάτων



- Πλήρωση ρωγμών
- Ινοπλισμένο
- Χωρίς διαλύτες

Προϊόν	Έτοιμο προς χρήση ινοπλισμένο αστάρι πλήρωσης ρωγμών, γενικής χρήσης για εξωτερική και εσωτερική χρήση. Πληρώνει και καλύπτει ρωγμές έως και 0,5 mm. Χωρίς διαλύτες.	
Σύνθεση	Οργανικά συνδετικά, χαλαζιακή άμμος, πληρωτικά, ίνες, νερό.	
Ιδιότητες	Μικρή ανάπτυξη τάσεων κατά την ωρίμανση, αντοχή στις καιρικές συνθήκες, υδατοαπωθητικότητα, διαπνοή, εύκολη εφαρμογή. Πλήρωση ρωγμών υποστρώματος εύρους έως 0,5 mm. Μέγιστος κόκκος περίπου 0,5 mm.	
Εφαρμογή	Γενικής χρήσης αστάρι πλήρωσης ρωγμών για παλιά και νέα ανόργανα και οργανικά υποστρώματα (σοβάδες, σκυρόδεμα). Ειδικά κατάλληλο για την πλήρωση τριχοειδών ρωγμών στα σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης. Προετοιμασία υποστρώματος πριν την εφαρμογή ανόργανων ή οργανικών σοβάδων και χρωμάτων Baumit.	
Τεχνικά χαρακτηριστικά	Φαινόμενη πυκνότητα:	περίπου 1,7 kg/dm ³
	Τιμή pH:	περίπου 8,5
	TVOC:	< 60 µg/m ³ EMICODE EC 1 Plus
	Κατηγορία ποιότητας:	Premium

	FillPrimer 25 kg	FillPrimer 5 kg
Κοκκομετρία	περίπου 0,5 mm	περίπου 0,5 mm
Κατανάλωση	περίπου 0,3 - 0,5 kg/m ² ανά στρώση για λεία υποστρώματα	περίπου 0,3 - 0,5 kg/m ² ανά στρώση για λεία υποστρώματα
Απόδοση	περίπου 50 - 80 m ² / δοχείο	περίπου 10 - 16 m ² / δοχείο



Τρόπος παράδοσης	δοχείο 25 kg, 1 παλέτα = 32 δοχεία = 800 kg δοχείο 5 kg, 1 παλέτα = 48 δοχεία = 240 kg
Αποθήκευση	Το προϊόν μπορεί να αποθηκευτεί για 12 μήνες στην κλειστή συσκευασία του σε στεγνό, δροσερό και απαλλαγμένο από τον παγετό μέρος.
Διασφάλιση ποιότητας	Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής.
Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό Χημικών Ουσιών και Μειγμάτων	Λεπτομερείς οδηγίες καταχώρησης για το προϊόν (σύμφωνα με το Άρθρο 31, Παράρτημα II του Κανονισμού Νο. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18.12.2006) μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα www.baumit.gr ή ζητώντας το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος από τον κατασκευαστή.

Υπόστρωμα

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, ξηρό, να μη βρίσκεται σε συνθήκες παγετού, να είναι απαλλαγμένο από σκόνες και εξανθήματα, να μην είναι υδατοαπωθητικό, να είναι σταθερό και απαλλαγμένο από σαθρά τμήματα.

Κατάλληλο για:

- Κονιάματα εξωτερικής θερμομόνωσης
- Σοβάδες ασβέστη/τσιμέντου
- Επαρκώς αγκυρωμένες ανόργανες, υδρούαλου, διασποράς βαφές και σοβάδες

Ακατάλληλο για:

- Μη ωριμασμένους σοβάδες ασβέστη
- Επιφάνειες με έλαια και κόλλες

Προετοιμασία υποστρώματος

- Στερεώστε επιφάνειες υψηλής ή μεταβαλλόμενης απορροφητικότητας με κατάλληλο αστάρι (Baumit MultiPrimer, αναμείνατε για τουλάχιστον 24 ώρες).
- Στερεώστε σκονερές επιφάνειες με το αστάρι Baumit ReCompact.
- Αφαιρέστε την εξωτερική πέτσα με μηχανικό τρόπο.
- Αφαιρέστε υπολείμματα λαδιού από το σκυρόδεμα με ζεστό ατμό ή κατάλληλα προϊόντα καθαρισμού.
- Καθαρίστε τις λερωμένες επιφάνειες με Baumit ReClean.
- Προετοιμάστε τα υποστρώματα με άλγη ή και μύκητες με ειδικά προϊόντα καθαρισμού (π.χ. Baumit FungoFluid).
- Καθαρίστε με μηχανικό τρόπο ή με κατάλληλα προϊόντα πολυκαιρισμένες στρώσεις χρώματος με ανεπαρκή πρόσφυση.
- Επισκευάστε τα φθαρμένα και ρηγματωμένα μέρη με ειδικό κονίαμα (π.χ. Baumit StarContact, Baumit MultiWhite), εάν απαιτείται οπλίστε με πλέγμα Baumit StarTex.

Τρόπος εργασίας

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι ωριμασμένο και ξηρό.

Ανακατέψτε το Baumit FillPrimer επαρκώς με έναν αναδευτήρα σε χαμηλές στροφές. Η συνεκτικότητα μπορεί να ρυθμιστεί με την προσθήκη μικρής ποσότητας νερού (προσοχή: μεγάλη ποσότητα νερού ενδέχεται να προκαλέσει κιμωλίαση).

Εφαρμόστε το Baumit FillPrimer ομοιόμορφα σε ολόκληρη την επιφάνεια με ρολό ή βούρτσα.

Σε περιόδους υψηλών θερμοκρασιών, προτείνεται η εφαρμογή και δεύτερης στρώσης. Μετά την εφαρμογή της δεύτερης στρώσης (π.χ. διαφορετική απορροφητικότητα υποστρώματος), αναμείνατε τουλάχιστον 24 ώρες. Μην προσθέτετε βαφές. Δουλέψτε ομοιόμορφα και χωρίς διακοπές.

Σημειώσεις και Γενικές Πληροφορίες

Ο αέρας, το υλικό και το υπόστρωμα, κατά την εργασία και την ωρίμανση, πρέπει να έχουν θερμοκρασία μεγαλύτερη των +5 °C. Προστατέψτε από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία, τη βροχή και το δυνατό αέρα (π.χ. με δίχτυ οικοδομής).

Προστατέψτε τις γειτονικές περιοχές, ειδικά γυαλί, κεραμικά πλακίδια, πλακίδια κλίνκερ, φυσικούς λίθους, βαφές και μέταλλα. Εάν είναι απαραίτητο, ξεπλύνετε τα υπολείμματα με νερό. Μην περιμένετε μέχρι να στεγνώσουν. Τα ξερά υπολείμματα μπορούν να αφαιρεθούν με διάλυμα ακετόνης ή οξικό αιθυλεστέρα. Καθαρίστε τα εργαλεία και τον εξοπλισμό με νερό αμέσως μετά τη χρήση.

Οι έγγραφες και προφορικές τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες, που παρέχονται για την εφαρμογή των προϊόντων, παρατίθενται βάσει της εμπειρίας και της τεχνογνωσίας μας. Εντούτοις, είναι σαφές ότι οι πληροφορίες αυτές δεν είναι δεσμευτικές και παρατίθενται με την προϋπόθεση ότι τα προϊόντα μας εξυπηρετούν τον σκοπό αγοράς τους.