

# Baumit UniPrimer

## Αστάρι γενικής χρήσης



- Βελτίωση πρόσφυσης
- Ρύθμιση απορροφητικότητας υποστρώματος
- Χωρίς διαλύτες

<b>Προϊόν</b>	Έτοιμο προς χρήση αστάρι γενικής χρήσης για εξομάλυνση της απορροφητικότητας και βελτίωση της πρόσφυσης όλων των βαφών και τελικών επιχρισμάτων Baumit.	
<b>Σύνθεση</b>	Οργανικά συνδετικά, χαλαζιακή άμμος, πληρωτικά, νερό.	
<b>Ιδιότητες</b>	Έτοιμο προς χρήση αστάρι νερού, χωρίς διαλύτες, βετώνει την πρόσφυση στο υπόστρωμα και εξισορροπεί την απορροφητικότητα. Μέγιστος κόκκος περίπου 0,5 mm.	
<b>Εφαρμογή</b>	Αστάρι για σοβάδες, ανόργανα υποστρώματα, π.χ. προετοιμασία υποστρώματος πριν την εφαρμογή του τελικού επιχρίσματος Baumit NanoporTop, Baumit StarTop, Baumit SilikatTop, Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop, Baumit PuraTop, Baumit CreativTop και Baumit MosaikTop.	
<b>Τεχνικά χαρακτηριστικά</b>	Χρώματα: Διαπερατότητα υδρατμών μ: Περιεκτικότητα σε στερεά: Πυκνότητα: TVOC:	Λευκό περίπου 150 περίπου 70 % περίπου 1,65 kg/dm <sup>3</sup> < 60 μg/m <sup>3</sup> EMICODE EC 1 Plus

	UniPrimer 25 kg	UniPrimer 5 kg
Μέγιστος κόκκος	max. 0,3 mm	max. 0,3 mm
Κατανάλωση	περίπου 0,2 - 0,25 kg/m <sup>2</sup> σε ETICS	περίπου 0,2 - 0,25 kg/m <sup>2</sup> σε ETICS
consumption	περίπου 0,4 kg/m <sup>2</sup> σε επίχρισμα	περίπου 0,4 kg/m <sup>2</sup> σε επίχρισμα
Απόδοση	περίπου 60 m <sup>2</sup> / δοχείο για επίχρισμα, 100 - 125 m <sup>2</sup> / δοχείο για ETICS	περίπου 12,5 m <sup>2</sup> / δοχείο για επίχρισμα, 20 - 25 m <sup>2</sup> / δοχείο για ETICS



<b>Τρόπος παράδοσης</b>	δοχείο 25 kg, 1 παλέτα = 32 δοχεία = 800 kg δοχείο 5 kg, 1 παλέτα = 48 δοχεία = 240 kg
<b>Αποθήκευση</b>	Το προϊόν μπορεί να αποθηκευτεί για 12 μήνες στην κλειστή συσκευασία του σε στεγνό, δροσερό και απαλλαγμένο από τον παγετό μέρος.
<b>Διασφάλιση ποιότητας</b>	Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής.
<b>Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό Χημικών Ουσιών</b>	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 <a href="http://www.baumit.gr">www.baumit.gr</a> ή ζητώντας το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος από τον κατασκευαστή.

<b>Υπόστρωμα</b>	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.
<b>Προετοιμασία υποστρώματος</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Στερεώστε επιφάνειες υψηλής ή μεταβαλλόμενης απορροφητικότητας με κατάλληλο αστάρι (Baumit MultiPrimer, αναμείνατε για τουλάχιστον 24 ώρες).</li> <li>■ Στερεώστε σκονερές επιφάνειες με το αστάρι Baumit ReCompact.</li> <li>■ Αφαιρέστε την εξωτερική πέτσα με μηχανικό τρόπο.</li> <li>■ Αφαιρέστε υπολείμματα λαδιού από το σκυρόδεμα με ζεστό ατμό ή κατάλληλα προϊόντα καθαρισμού.</li> <li>■ Καθαρίστε τις λερωμένες επιφάνειες με Baumit ReClean.</li> <li>■ Προετοιμάστε τα υποστρώματα με άγλη ή και μύκητες με ειδικά προϊόντα καθαρισμού (π.χ. Baumit FungoFluid).</li> <li>■ Καθαρίστε με μηχανικό τρόπο ή με κατάλληλα προϊόντα πολυκαιρισμένες στρώσεις χρώματος με ανεπαρκή πρόσφυση.</li> <li>■ Επισκευάστε τα φθαρμένα και ρηγματωμένα μέρη με ειδικό κονίαμα (π.χ. Baumit StarContact, Baumit MultiWhite), εάν απαιτείται οπλίστε με πλέγμα Baumit StarTex.</li> </ul> <p>Σε όλες τις επιφάνειες πρέπει να χρησιμοποιείται το αστάρι Baumit UniPrimer (χρόνος αναμονής τουλάχιστον 24 ώρες). Όταν χρησιμοποιείται το Baumit PowerFlex δεν απαιτείται αστάρι.</p>
<b>Τρόπος εργασίας</b>	Μην αναμιγνύετε άλλα υλικά. Εάν είναι απαραίτητο μπορεί να αραιωθεί με νερό έως 5%. Ανακατέψτε καλά πριν από την εφαρμογή (αναδεύτηρας σε αργές στροφές). Εφαρμόστε ομοιόμορφα το Baumit UniPrimer με βούρτσα ή ρολό. Πριν από την εφαρμογή άλλων επιστρώσεων, αναμείνατε τουλάχιστον 24 ώρες (θερμοκρασία +20 °C και 60% σχετική υγρασία).
<b>Σημειώσεις και Γενικές Πληροφορίες</b>	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.