



Baumit UniPrimer (UniversalGrund)



Προϊόν	Έτοιμο προς χρήση αστάρι με οργανικές συνδετικές ρητίνες										
Σύνθεση	Οργανικά συνδετικά υλικά, πρόσθετα σιλικόνης, ανόργανα πληρωτικά υλικά (fillers), πρόσθετα, νερό										
Ιδιότητες	Αστάρι πρόσφυσης και εξισορρόπησης της απορρόφησης του υποστρώματος, βοηθά στην ομοιόμορφη χρωματική απόχρωση της τελικής στρώσης και βελτιώνει τις υδατοαπωθητικές ιδιότητες της βασικής στρώσης										
Εφαρμογή	Αστάρι γενικής χρήσης για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες, για προετοιμασία πριν την επίχριση με κονιάματα Baumit GranoporTop, SilikatTop, SilikonTop, StellaporTop, NanoporTop, EdelPutz, Edelputz Extra, EdelPutz Spezial και Baumit MosaikTop.										
Τεχνικά χαρακτηριστικά	<table> <tr> <td>Πυκνότητα:</td> <td>1,65kg/dm³</td> </tr> <tr> <td>Περιεχόμενα στερεά:</td> <td>70 %</td> </tr> <tr> <td>Χρώμα:</td> <td>Λευκό</td> </tr> <tr> <td>Μέγιστος κόκκος:</td> <td>0,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Κατανάλωση υλικού:</td> <td>0,20-0,25 kg/m² σε στρώσεις εξομάλυνσης/ενίσχυσης 0,40 kg/m² σε υποστρώματα σοβάδων για κάθε στρώση</td> </tr> </table>	Πυκνότητα:	1,65kg/dm ³	Περιεχόμενα στερεά:	70 %	Χρώμα:	Λευκό	Μέγιστος κόκκος:	0,5 mm	Κατανάλωση υλικού:	0,20-0,25 kg/m ² σε στρώσεις εξομάλυνσης/ενίσχυσης 0,40 kg/m ² σε υποστρώματα σοβάδων για κάθε στρώση
Πυκνότητα:	1,65kg/dm ³										
Περιεχόμενα στερεά:	70 %										
Χρώμα:	Λευκό										
Μέγιστος κόκκος:	0,5 mm										
Κατανάλωση υλικού:	0,20-0,25 kg/m ² σε στρώσεις εξομάλυνσης/ενίσχυσης 0,40 kg/m ² σε υποστρώματα σοβάδων για κάθε στρώση										
Οδηγίες ασφαλείας	Κατάταξη S: S 2: κρατήστε το προϊόν μακριά από τα παιδιά										
Αποθήκευση	Το προϊόν εφόσον είναι κλειστό μπορεί να παραμείνει αποθηκευμένο σε ξηρό, δροσερό περιβάλλον χωρίς συνθήκες παγετού για χρονικό διάστημα 12 μηνών										
Διασφάλιση ποιότητας	Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής. Το σύστημα ελέγχου ποιότητας των εργοστασίων ελέγχεται εξωτερικά από πιστοποιημένο φορέα										
Τρόπος παράδοσης	Δοχεία : 5 kg, παλέτα: 480 kg 25 kg, παλέτα 600 kg										
Υπόστρωμα	Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, ξηρό, να μην βρίσκεται σε συνθήκες παγετού, να είναι απαλλαγμένο από σκόνες και εξανθήματα, να μην είναι υδατοαπωθητικό, να είναι σταθερό και απαλλαγμένο από σαθρά κομμάτια. Να εξετάζεται σύμφωνα με τα Αυστριακά πρότυπα ÖNORM B2259, B3346, B6410. Η επιπεδότητα των τοίχων να ικανοποιεί το πρότυπο ÖNORM DIN 18202.										
	<p>Κατάλληλο για:</p> <p>Κονιάματα οπλισμού και εξομάλυνσης των συστημάτων θερμομόνωσης</p> <p>Σοβάδες ασβέστη και ασβέστη/τσιμέντου, σκυρόδεμα</p> <p>Σοβάδες ασβέστη/γύψου</p> <p>Ανόργανα, πυριτικής και ακρυλικής βάσης υποστρώματα και σοβάδες με καλές</p>										

ιδιότητες πρόσφυσης
Τσιμεντοσανίδες

Ακατάλληλο για:

Ασβεστωμένες επιφάνειες
Πλαστικά και ελαιοχρώματα
Γυψοσανίδες (2 x BaumiitSperrGrund)

**Πληροφορίες
για την
προετοιμασία
του
υποστρώματος**

Προετοιμασία του υποστρώματος

- Αφαιρέστε με μηχανικό τρόπο τις σαθρές επιφάνειες
- Αφαιρέστε υπολείμματα λαδιού από το σκυρόδεμα με ζεστό ατμό ή εμπορικά προϊόντα καθαρισμού
- Καθαρίστε τις λερωμένες επιφάνειες με ζεστό ατμό
- Προετοιμάστε τα υποστρώματα με άγλη με ειδικά προϊόντα καθαρισμού (πχ. Baumiit Sanier Losung)
- Καθαρίστε με μηχανικό τρόπο πολυκαιρισμένες στρώσεις μπογιάς με κακή πρόσφυση
- Επισκευάστε τα φθαρμένα και ρηγματωμένα μέρη με ειδικό κονίαμα (πχ. Baumiit StarContact), αν απαιτείται οπλίστε με κατάλληλο πλέγμα

**Τρόπος
εργασίας**

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι προετοιμασμένο και ξηρό. Αναμίξτε για αρκετή ώρα το Baumiit UniPrimer με χρήση αναμικτήρα σε χαμηλές στροφές. Αν απαιτείται, προσθέστε λίγο νερό για να βελτιωθεί η εργασιμότητα. Απλώστε ομοιόμορφα το υλικό σε όλη την επιφάνεια με χρήση ρολού ή βούρτσας. Προτείνεται και δεύτερο χέρι αστάρι σε ζεστό καιρό. Αν πρόκειται να κάνετε και δεύτερο χέρι (πχ. σε υποστρώματα με μεγάλη διαφορά απορροφητικότητας), αφήστε να ξεραθεί το πρώτο χέρι για τουλάχιστον 24 ώρες.

Μην αναμίξετε το υλικό με άλλα προϊόντα. Το Baumiit UniPrimer μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ρολό ή βούρτσα. Δουλέψτε ομοιόμορφα και χωρίς διακοπές.

Διαμόρφωση στρώσεων

1 X Baumiit UniPrimer

**Γενικές
πληροφορίες**

Ο αέρας, το υλικό και το υπόστρωμα κατά την εργασία πρέπει να έχουν θερμοκρασία μεγαλύτερη των 5°C. Προστατέψτε την επιφάνεια από την άμεση επαφή με τον ήλιο, τη βροχή και δυνατό αέρα (πχ. Με δίκτυ οικοδομής). Μεγάλη υγρασία περιβάλλοντος και χαμηλές θερμοκρασίες μπορεί να επιμηκύνουν τον χρόνο ξήρανσης σημαντικά και να προκαλέσουν χρωματικές διαφοροποιήσεις. Πριν περάσετε δεύτερο χέρι, αφήστε ένα χρονικό διάστημα τουλάχιστον 24 ωρών.

Πληροφορίες ασφαλείας

Προστατεύστε τα μάτια σας και το δέρμα σας καθώς και τις διπλανές επιφάνειες που θα περαστούν με αστάρι ειδικά γυαλί, κεραμικά, τεχνητή και φυσική πέτρα, χρώμα και μεταλλικές επιφάνειες. Σε περίπτωση που λερωθεί η επιφάνεια ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Μην περιμένετε να ξεραθεί για να καθαρίσετε. Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με νερό.

Τελική στρώση

Baumiit GranoporTop
Baumiit SilikatTop
Baumiit SilikonTop

Baumit MosaikTop
Baumit StellaporTop
Baumit NanoporTop
Baumit EdelPutz
Baumit EdelPutz Extra
Baumit EdelPutz Spezial

ⁱ Οι γραπτές και προφορικές τεχνολογικές υποδείξεις που παρέχονται βασίζονται στην υπάρχουσα επιστημονική γνώση και την πρακτική εμπειρία. Εντούτοις, είναι σαφές ότι οι πληροφορίες αυτές δεν είναι δεσμευτικές. Δεν δημιουργούν νομική ή άλλη υποχρέωση σε σχέση με το συμβόλαιο πώλησης. Επίσης δεν αποδεσμεύουν τον αγοραστή από την υποχρέωση να ελέγξει ο ίδιος ότι τα προϊόντα μας εξυπηρετούν τον σκοπό αγοράς τους.