

Baumit SockelSchutz 2K / BaseProtect 2K

Στεγανωτική επίστρωση δύο συστατικών



- Δύο συστατικών
- Γεφύρωση ρωγμών
- Σταθερότητα και ελαστικότητα

Προϊόν Στεγανωτική επίστρωση δύο συστατικών, γκρι χρώματος, μη ασφαλικής βάσης, με ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών, ειδικά κατάλληλη για τα σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης και τα τελικά επιχρίσματα στη ζώνη στεγάνωσης. Κατάλληλη, επίσης, για την επικόλληση των θερμομονωτικών πλακών EPS και XPS στη ζώνη στεγάνωσης σε ανόργανα και ασφαλικής βάση υποστρώματα. Η ειδική του σύνθεση εξασφαλίζει χρωματική ομοιομορφία. Αντοχή στον παγετό και τους κοινούς αντιπαγωτικούς παράγοντες (NaCl).

Σύνθεση Άμμος, τσιμέντο, πρόσθετα.

Ιδιότητες Στεγανωτική υδραυλική επίστρωση δύο συστατικών, με ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών, μόνιμα ελαστική, υδρατμοπερατή, με αντοχή στην UV ακτινοβολία, χωρίς διαλύτες και ασφαλικά.

Εφαρμογή Στεγανωτική επίστρωση για την περιοχή της ζώνης στεγάνωσης. Κατάλληλη, επίσης, σε περιοχές με έκθεση στην υγρασία και το νερό, π.χ. ταράτσες, παράθυρα. Προτείνεται και για την επικόλληση των θερμομονωτικών πλακών Baumit SockelTherm και Baumit SockelTherm Plus σε ανόργανα και ασφαλικής βάσης υποστρώματα.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρώμα:	γκρι (σχεδόν Baumit Life 0884)
Χρόνος ζωής στο δοχείο:	περίπου 45 λεπτά
Πυκνότητα:	περίπου 1,3 kg/dm ³
Υδατοστεγανότητα:	περίπου 3 ώρες
Αναλογία ανάμειξης:	1 : 1 (12,5 kg συστατικό A : 12,5 kg συστατικό B)

	Baumit SockelSchutz 2K
Κατανάλωση	περίπου 1,5 kg/m ² /mm
Απόδοση	περίπου 8,3 m ² / σετ 25 kg για πάχος 2 mm

Τρόπος παράδοσης 1 σετ = 25 kg (= 3 x 4,16 kg σκόνη συστατικό A + 12,5 kg υγρό συστατικό B), 1 παλέτα = 12 σετ = 300 Kg

Αποθήκευση Μπορεί να αποθηκευτεί για 12 μήνες σε στεγνό, δροσερό και απαλλαγμένο από τον παγετό μέρος, στην αρχική μη ανοιγμένη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +35 °C. Προστατέψτε το προϊόν από υψηλές θερμοκρασίες και την άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.

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 No. 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 **Κατάλληλα υποστρώματα:**

- Περιοχή ζώνης στεγάνωσης
- Πριν την εφαρμογή τελικών επιχρισμάτων στα σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης

Προετοιμασία υποστρώματος Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό, απαλλαγμένο από παγετό και σκόνη, μη υδατοαπωθητικό, χωρίς εξανθήματα αλάτων, με επαρκείς αντοχές και χωρίς χαλαρά τμήματα.

Τρόπος εργασίας

Το Baunit SockelSchutz 2K / BaseProtect 2K αναμειγνύεται σε αναλογία of 1:1 με κατάλληλο αναδευτήρα, χωρίς την προσθήκη νερού ή άλλων προσθέτων. Αρχικά, το υγρό συστατικό αναμειγνύεται με αναδευτήρα σε χαμηλή ταχύτητα, κατόπιν προστίθεται η σκόνη και αναδεύεται το προϊόν, μέχρι να σχηματιστεί ένα ομοιογενές, χωρίς σβώλους, μείγμα. Προτείνεται η χρήση αναδευτήρα, π.χ. Collomix AR. Σε υλικό που έχει σκληρύνει δεν πρέπει να προστίθεται νερό. Δεν επιτρέπεται η χρήση προσθέτων (π.χ. αντιπαγωτικά, επιταχυντές πήξης). Το αναμειγμένο κονίαμα πρέπει να εφαρμόζεται εντός του χρόνου ζωής στο δοχείο του προϊόντος. Το κονίαμα εφαρμόζεται σε ομοιόμορφο πάχος, σε ολόκληρη την επιφάνεια, με σπάτουλα και κατόπιν εξομαλύνεται. Εναλλακτικά, μπορεί να εφαρμοστεί με κοντότριχο ρολό ή βούρτσα. Το Baunit SockelSchutz 2K / BaseProtect 2K εφαρμόζεται μετά τη στρώση ενίσχυσης, στην περιοχή κάτω από το έδαφος, και επεκτείνεται περίπου 5 cm πάνω από το έδαφος. Το εφαρμοσμένο Baunit SockelSchutz 2K / BaseProtect 2K πρέπει να προστατεύεται από τον ήλιο, τον αέρα και τη βροχή κατά την εφαρμογή και την ωρίμανση. Επιπλέον, πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες εφαρμογής της Baunit για τα σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης. Το νερό της βροχής πρέπει να οδηγείται μακριά από την πρόσοψη με μέτρα σχεδιασμού. Επίσης, μπορεί να γίνει κατασκευή πλάκας με κλίση τουλάχιστον 2%.

Σημειώσεις και Γενικές Πληροφορίες

Η θερμοκρασία περιβάλλοντος, υλικού και υποστρώματος πρέπει να είναι τουλάχιστον +5 °C, κατά την εφαρμογή και ωρίμανση. Προστατέψτε το μη ωριμασμένο Baunit SockelSchutz 2K από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία, τη βροχή ή τον δυνατό αέρα (π.χ. με λινάτσες στις σκαλωσιές). Η υψηλή συγκέντρωση υγρασίας και οι χαμηλές θερμοκρασίες ενδέχεται να επιμηκύνουν σημαντικά τον χρόνο ωρίμανσης. Πρέπει να τηρείται χρόνος αναμονής τουλάχιστον 1 ημέρας πριν την εφαρμογή άλλων επικαλύψεων. Η χρωματική ομοιομορφία μπορεί να εξασφαλιστεί με τη ίδια παρτίδα παραγωγής.

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.