

OTTOFLEX® Πυκνωματοποιητής υποστρώματος

Το αστάρι ενισχύει την πρόσφυση για την πυκνωματοποίηση του υποστρώματος

Υλικό διασποράς συνθετικής ρητίνης με βάση βουταδιενίου-στυρολίου

Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

OFTG



Ιδιότητες

- ▶ Αστάρι χωρίς διαλύτες για δάπεδα και τοίχους
- ▶ Διεισδύει βαθιά στο υπόστρωμα
- ▶ Δημιουργεί πολύ καλά επιχρίσματα πρόσφυσης για τις ακόλουθες στρώσεις εφαρμογής
- ▶ Βελτιώνει την πρόσφυση σε σοβά, κόλλες πλακιδίων και ταπετσαρίες
- ▶ Αραίωση έως 1:2 με νερό
- ▶ Αποθήκευση και μεταφορά χωρίς παγετό

Πεδία εφαρμογής

- ▶ Αστάρωση και πυκνωματοποίηση απορροφητικών και λιγότερο απορροφητικών υποστρωμάτων
- ▶ Αστάρωμα πριν από την εφαρμογή ακρυλικών επιστρώσεων και κόλλας πλακιδίων του εμπορίου χωρίς διαλύτες σε γυψοσανίδα, επιχρίσματα από γύψο και ασβέστη, γύψινες σανίδες και ινοσανίδες, μπετόν, κυψελωτό μπετόν, ασβεστολιθικό αμμόλιθο, κεραμίδι, τοιχοποιία, γύψωση, επιχρίσματα, επιχρίσματα ανυδρίτη και χυτής ασφάλτου, πλάκες, υλικά εξομάλυνσης δαπέδων που απλώνονται με σπάτουλα και εξομαλύνονται μόνα τους
- ▶ Χρήση κατά την τοποθέτηση πλακιδίων βάσει του DIN 18157-1
- ▶ Διευκολύνει την αποκόλληση της ταπετσαρίας κατά τις εργασίες ανακαίνισης
- ▶ Αυξάνει την αντοχή και τη σταθερότητα του υποστρώματος

Πρότυπα και έλεγχοι

- ▶ Πληροί τις κατηγορίες καταπόνησης W1 και W2 κατά ÖNORM B 3407
- ▶ GISCODE BSW20
- ▶ EMICODE® EC 1 Plus - πολύ χαμηλές εκπομπές
- ▶ Γαλλικό VOC, Κατηγορία εκπομπών A+

Τεχνικά στοιχεία

Θερμοκρασία επεξεργασίας από/έως [°C]	+ 5 / + 25
Τιμή pH	~ 9
Πυκνότητα στους + 23 °C [g/cm³]	~ 1,0
Σταθερότητα σε αποθήκευση στους 23 /50 % σχ. υγρ. [μήνες]	24
Χρώμα	ανοιχτό μπλε



Αυτές οι τιμές δεν προορίζονται για τον καθορισμό προδιαγραφών. Πριν από τον καθορισμό προδιαγραφών απευθυνθείτε στην OTTO-CHEMIE.

Ασάρι

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, ανθεκτικό, απορροφητικό και επίπεδο, καθώς επίσης απαλλαγμένο από λάδια, λίπη, σκόνης και άλλα υλικά.

Η υπολειπόμενη υγρασία δεν πρέπει να υπερβαίνει τις ακόλουθες τιμές:

Επίχρισμα κονιάματος: 2 %

επίχρισμα ανυδρίτη: 0,5 %

επίχρισμα ανυδρίτη με θέρμανση: 0,3 %

επιχρίσματα γύψου: 1%

(μέτρηση με συσκευή CM)

Υποδείξεις εφαρμογής

Ασάρωση απορροφητικών και πολύ απορροφητικών υποστρωμάτων σε τσιμέντο:

Αραιώστε το OTTOFLEX® Tiefengrund σε αναλογία 1:1 έως 1:2 με νερό και αναμείξτε το καλά. Απλώστε το ομοιόμορφα με γούνινο ρολό, βούρτσα ή πινέλο στο υπόστρωμα. Επαναλάβετε τη διαδικασία, εάν το υπόστρωμα είναι πολύ απορροφητικό. Μετά την ξήρανση του ασταριού μπορείτε να εφαρμόσετε κόλλα πλακιδίων ή να βάψετε, σοβατίσετε ή ταπετσάρετε την επιφάνεια.

Ασάρωμα επίστρωσης με παλιά κολλητικά υπολείμματα:

Ανακατέψτε καλά το OTTOFLEX® Tiefengrund πριν από τη χρήση και απλώστε το αδιάλυτο στο υπόστρωμα. Απλώστε το με μια σκούπα σε μια παχιά και ομοιόμορφη στρώση. Μην αφήσετε να λιμνάσει.

Πυκνωματοποίηση υποστρωμάτων γύψου και ανυδρίτη, καθώς και χυτών επιχρισμάτων ασφάλτου και επιχρισμάτων με παλιά υπολείμματα κόλλας:

Ανακατέψτε καλά το OTTOFLEX® Tiefengrund πριν από τη χρήση. Στη συνέχεια χύστε το πάνω στο υπόστρωμα και απλώστε το ομοιόμορφα με γούνινο ρολό, βούρτσα ή πινέλο. Ελέγξτε την πυκνωματοποίηση και τη σκλήρυνση με μια δοκιμή απόξεσης. Μετά την ξήρανση μπορείτε να εφαρμόσετε κόλλα πλακιδίων ή να βάψετε, σοβατίσετε ή ταπετσάρετε την επιφάνεια.

Πυκνωματοποίηση επιχρισμάτων πριν την τοποθέτηση πλακιδίων και μωσαϊκού:

1. Επάλειψη: Αραιώστε το OTTOFLEX® Tiefengrund σε αναλογία 1:1 με νερό και ανακατέψτε το καλά. Στη συνέχεια χύστε το OTTOFLEX® Tiefengrund πάνω στο υπόστρωμα και απλώστε το ομοιόμορφα με γούνινο ρολό, βούρτσα ή πινέλο.

2. Επάλειψη: Μετά το στέγνωμα της 1ης επάλειψης, ελέγξτε την πυκνωματοποίηση και τη σκλήρυνση με μια δοκιμή απόξεσης. Έπειτα κάντε μια δεύτερη επάλειψη με μη αραιωμένο OTTOFLEX® Tiefengrund. Μετά το στέγνωμα της 2ης επάλειψης μπορείτε να συνεχίσετε με τα επόμενα βήματα έπειτα από περ. 24 ώρες.

Χρόνος ξήρανσης:

Επειδή το OTTOFLEX® Tiefengrund στεγνώνει χάρη στην εξάτμιση του νερού που περιέχει το προϊόν, ο χρόνος ξήρανσης εξαρτάται από τη θερμοκρασία του αέρα και του δομικού στοιχείου, την κυκλοφορία του αέρα, την ατμοσφαιρική υγρασία και το πάχος της στρώσης. Στους +20 °C και σε σχετική ατμοσφαιρική υγρασία 50 % ο χρόνος ξήρανσης του OTTOFLEX® Tiefengrund είναι περίπου 2 ώρες.

Κατανάλωση: Η κατανάλωση του ασταριού εξαρτάται από την απορροφητικότητα και την ποιότητα του υποστρώματος.

Ασάρι για απορροφητικά και πολύ απορροφητικά υποστρώματα κονιάματος: αραιώση 1:1 έως 1:2 με νερό περ. 100 έως 200 ml/m². **Ασάρι καταπολέμησης της υγρασίας για γύψινα υποστρώματα:** Μη αραιωμένο περ. 100 έως 150 ml/m²

Ασάρωση και πυκνωματοποίηση επιχρισμάτων κονιάματος πριν την τοποθέτηση των πλακιδίων: Αραιώση 1:1 με νερό περ. 200 ml/m²

Καθαρισμός των συσκευών εργασίας: Καθαρίστε αμέσως τα εργαλεία και τις λερωμένα σημεία με νερό.

Εξαιτίας των πολλών πιθανών επιδράσεων κατά την επεξεργασία και εφαρμογή, ο χρήστης πρέπει να εκτελεί πάντα μια δοκιμαστική επεξεργασία και εφαρμογή.

Η ακριβής ημερομηνία λήξης αναγράφεται στην ετικέτα του περιέκτη και πρέπει να λαμβάνεται υπόψη.

Συσκευασία παράδοσης

	Πλαστική φιάλη 1 kg	Πλαστικό μπιτόνι 5 kg	Πλαστικό μπιτόνι 10 kg	Πλαστικό μπιτόνι 20 kg	Πλαστικό βαρέλι 200 kg
● ανοιχτό μπλε	OFTG-39	OFTG-59	OFTG-61	OFTG-68	OFTG-66
Τεμάχια ανά μονάδα συσκευασίας	10	1	1	1	1
Τεμάχια ανά παλέτα	360	90	60	24	2

Υποδείξεις ασφαλείας

Λάβετε υπόψη το φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

Απόρριψη

Υποδείξεις απόρριψης, βλ. φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

Υποδείξεις μάρκας

Το EMI CODE® είναι εμπορικό σήμα κατατεθέν του φορέα GEV e. V. (Düsseldorf)

Εγγύηση για ελαττώματα

Οι παραπάνω πληροφορίες και οι τεχνικές συμβουλές μας για την εφαρμογή, είτε προφορικές είτε γραπτές είτε βασιζόμενες σε δοκιμές, παρέχονται σύμφωνα με τις καλύτερες δυνατές γνώσεις μας και αποτελούν μη δεσμευτικές υποδείξεις, μεταξύ άλλων και ως προς τα δικαιώματα ιδιοκτησίας τρίτων. Οι πληροφορίες του παρόντος δεν απαλλάσσουν τον εκτελούντα την επεξεργασία από τη διενέργεια των δικών του δοκιμών των προϊόντων μας όσον αφορά την καταλληλότητά τους για τις προβλεπόμενες εφαρμογές και σκοπούς. Η εφαρμογή, η χρήση και η επεξεργασία των προϊόντων μας και των προϊόντων που κατασκευάζονται βάσει των τεχνικών μας συμβουλών εφαρμογής δεν εμπίπτει στις δικές μας δυνατότητες ελέγχου και αποτελούν αποκλειστική ευθύνη του εκτελούντος την επεξεργασία. Εάν η εφαρμογή για την οποία χρησιμοποιούνται τα προϊόντα μας υπόκειται σε υποχρέωση έκδοσης επίσημης έγκρισης, υπεύθυνος για την απόκτηση των εν λόγω εγκρίσεων είναι ο χρήστης. Διατηρούμε το δικαίωμα προσαρμογής του προϊόντος βάσει της τεχνολογικής προόδου και των νέων εξελίξεων. Κατά τα λοιπά, παραπέμπουμε στους Γενικούς Όρους Πωλήσεών μας, ειδικότερα όσον αφορά τυχόν ευθύνη για ελαττώματα. Μπορείτε να βρείτε τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων στη διεύθυνση www.otto-chemie.de.