



2K FactoryStyle

Έξτρα ματ

ΣΦΡΑΓΙΣΗ

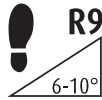


2K πολυουρεθανική επίστρωση με βάση το νερό για τσιμεντοειδείς ισοπεδωτικές μάζες. Για έντονη καταπόνηση.

- Με ιδιαίτερα χαμηλές εκπομπές με EMI CODE EC1 Plus
- Ομοιόμορφη ματ επιφάνεια
- Μεγάλο πεδίο εφαρμογής, ακόμη σε ανοιχτές περιοχές μέσω αντιολισθητικής ασφάλειας R10
- Παρέχει εξοικονόμηση χρόνου μέσω εφαρμογής σε σύστημα 2 στρώσεων (1x Αστάρι, 1x Σφράγιση)

Περιοχή χρήσης:

Ενδείκνυται για τη βελτίωση τσιμεντοειδών κονιαμάτων ισοστάθμισης δαπέδων χρήσης που είναι εγκεκριμένα από την LOBA. Μια αντίστοιχη λίστα μπορείτε να βρείτε στο: www.loba.de/int_en/downloads. Αντίσταση στην ολίσθηση κατά DIN EN 16165:2021-12 Ομάδα αξιολόγησης R9. Για έντονη καταπόνηση σε χώρους κατοικιών καθώς και εμπορική χρήση.



Δεδομένα προϊόντων

Καταπόνηση



ΑΡ. ΕΙΔΟΥΣ



11743

5 kg

2

96

Βαθμός γυαλάδας περ.*	20
Στερεά σώματα	38 ±2%
Χρόνος στεγνώματος	31 ±2s
Αποθήκευση και μεταφορά	18 μήνες μέγιστη διάρκεια αποθήκευσης. Δεν είναι επικίνδυνο υλικό κατά ADR. Αποθήκευση και μεταφορά στους +5 έως +25°C. Προστατεύστε από παγετό.
GISCODE	W2/DD+
2004/42/CE	Οριακή τιμή ΕΕ για το προϊόν (Κατ. A/j): 140g/l (2010). Αυτό το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 40g/l VOC (Ανάμειξη με σκληρυντή).

*Ο βαθμός γυαλάδας μετράται στους 60° σε γυαλί. Εξαρτάται από το πάχος της στρώσης και τις κλιματικές συνθήκες (Θερμοκρ., σχ. υγρ. αέρα) κατά τη διάρκεια του στεγνώματος. Οι τιμές είναι μόνο ενδεικτικές.

Υποδείξεις επεξεργασίας

- Το κονίαμα ισοστάθμισης πρέπει να έχει προετοιμαστεί για την άμεση χρήση σύμφωνα με τα στοιχεία του κατασκευαστή.
- Ανακινήστε τη μάζα, προσθέστε το σκληρυντή σε αναλογία 10:1 και αναμειξτε ανακινώντας. Αν πρόκειται να αναμειχθούν τμηματικές ποσότητες χρησιμοποιήστε το κύπελλο μέτρησης LOBA ή εξισορροπήστε τις. Μετά την ανάμειξη η επεξεργασία μπορεί να γίνει μετά από μια ώρα.
- Το δάπεδο πρέπει να είναι στεγνό και χωρίς τυχόν παλαιές επιστρώσεις, λάδι, λίπος, κεριά, σιλικόνη και άλλες ακαθαρσίες. Οι βέλτιστες συνθήκες επεξεργασίας κυριαρχούν σε θερμοκρασία δωματίου +15°C - +25°C, θερμοκρασία δαπέδου +15°C- +22°C, σχετ. υγρασία αέρα 40% - 75%, θερμοκρασία υλικού +18°C - +25°C, αερίστε επαρκώς τους χώρους εργασιών.
- Μη ρίξετε το υλικό στο δάπεδο, χρησιμοποιήστε κουβά σφράγισης LOBATOOL.
- Λάβετε υπόψη τους γενικούς και ειδικούς για το προϊόν κανόνες ασφάλειας εργασίας. Πιο λεπτομερείς υποδείξεις θα βρείτε ανάλογα με το GISCODE στις οδηγίες χρήσης στην ιστοσελίδα www.wingis-online.de.
- Αυτό το προϊόν περιλαμβάνεται στα LOBA και Wakol Connected Systems για τη βελτίωση τσιμεντοειδών κονιαμάτων ισοστάθμισης δαπέδων χρήσης. Μπορείτε να βρείτε τους εγκεκριμένους συνδυασμούς στο www.loba.de/int_en/loba-wakol-connected-systems
- Ανακινήστε καλά το υλικό.

ΑΡΑΙΩΤΙΚΟ

Το προϊόν είναι έτοιμο προς επεξεργασία και δεν επιτρέπεται να αραιωθεί!

ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΠΑΛΕΙΨΗΣ / ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΥΛΙΚΟΥ

LOBA Ρολό Microfaser 100-120 / περίπου 100 ml(g)/m² = 10m²/l(kg)

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ

- Δυνατότητα για προσεκτικό περπάτημα το νωρίτερο μετά από 4 ώρες.
- Ελαφριά καταπόνηση μετά από 24 ώρες.
- Πλήρης δυνατότητα φόρτισης και κάλυψη μετά από 5 ημέρες.
- Η νωρίτερη κάλυψη είναι εφικτή με LOBA Cover 400, για λεπτομέρειες βλέπε τεχνικές πληροφορίες για το προϊόν.
- Οι αναφερόμενοι χρόνοι στεγνώματος ισχύουν στους +20°C και σχετική υγρασία αέρα 50%.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

Προετοιμασία:

- Εφαρμόστε κατάλληλα τσιμεντοειδή κονιάματα ισοστάθμισης δαπέδων χρήσης, σύμφωνα με τα στοιχεία του κατασκευαστή. Μη λειαίνετε κατά κανόνα το κονίαμα ισοστάθμισης, αποστάστε τυχόν εγκλεισμούς μερικώς με αιχμηρή λεπίδα.
- Πιθανά κονιάματα ισοστάθμισης μπορείτε να βρείτε στη λίστα των εγκεκριμένων τσιμεντοειδών κονιαμάτων ισοστάθμισης δαπέδων χρήσης στο: www.loba.de/int_en/downloads. Πρέπει να ληφθούν υπόψη οι αντίστοιχες τεχνικές πληροφορίες των κατασκευαστών των κονιαμάτων ισοστάθμισης.

Εφαρμογή:

- Προετοιμάστε κατάλληλα το υπόστρωμα και ασταρώστε με FactoryBase, σύμφωνα με την τεχνική πληροφορία.
- Αφήστε το αστάρι να στεγνώσει τουλάχιστον 3 ώρες, περιμένετε μέχρι να στεγνώσει πλήρως.
- Περάστε με ρολό 1 στρώση βερνικιού.

Για περαιτέρω πληροφορίες προσέξτε το «Προτεινόμενη δομή τσιμεντοειδών κονιαμάτων ισοστάθμισης δαπέδων χρήσης | βαμμένο».

Περιποίηση για διατήρηση:

Λεπτομερείς συστάσεις για τον καθαρισμό και την περιποίηση θα βρείτε στις οδηγίες περιποίησης LOBA "Βαμμένα τσιμεντοειδή κονιάματα ισοστάθμισης". Αυτές οι γενικές καθώς και ειδικές για το προϊόν συστάσεις βρίσκονται στην ιστοσελίδα www.loba.de

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ

Μηχανική αντοχή:

- Αντοχή σε ελαφρές καταπονήσεις λείανσης ή κύλισης.

Υγρά:

- Σε δομή συστήματος βερνικιού πρόκειται για σύστημα ανοιχτό σε διάχυση.
- Τα υγρά πρέπει να αφαιρούνται αμέσως διότι αν επιδράσουν παρατεταμένα μπορούν να προκληθούν αποχρωματισμοί.
- Αν παρουσιαστούν τραυματισμοί μεμβράνης (γρατσουνιές, σπές, τομές κλπ.), μπορούν να εισχωρήσουν υγρά ανεμπόδιστα στο κονίαμα ισοστάθμισης.
- Ανάλογα με το χρώμα του ίδιου του κονιαματος ισοστάθμισης οι ακαθαρσίες διακρίνονται πιο έντονα, π.χ. σκούρος λεκές καφέ σε ανοιχτόχρωμο κονίαμα ισοστάθμισης.

Πατήστε το μη επιστρωμένο κονίαμα ισοστάθμισης μόνο με καλύμματα υποδημάτων. Ακαθαρσίες και υγρασία που επιδρούν στο κονίαμα ισοστάθμισης, μπορούν να γίνουν ορατές μετά την επεξεργασία της επιφάνειας.

Γενικές υποδείξεις

Καθαρισμός των συσκευών εργασίας: Καθαρίστε τις συσκευές εργασίας αμέσως με νερό.

Πυροπροστασία:

Συστήματα σχηματισμού στρώσεων:

Για τη συμμόρφωση με την έγκριση DIBt και την επίτευξη της κλάσης πυροπροστασίας Cfl-s1 σύμφωνα με το DIN EN 14342, Πίνακας 1, απαιτείται πάχος ξηρού φιλμ μέγιστο 100 μm για τα βερνίκια και μέγιστο 50 μm για τα λάδια σκληρού κεριού.

Συστήματα που δεν σχηματίζουν φιλμ:

Για να επιτευχθεί η κλάση πυροπροστασίας Cfl-s1 σύμφωνα με το DIN EN 14342, Πίνακας 1, πρέπει να τηρείται ποσότητα εφαρμογής 20 έως 60 g/m².

Χρόνος στεγνώματος: Οι αναφερόμενοι χρόνοι στεγνώματος ισχύουν στους +20°C και σχετική υγρασία αέρα 50%, καθώς και με προσεκτικό αερισμό των χώρων εργασίας, χωρίς ρεύματα αέρα. Οι χαμηλότερες θερμοκρασίες, η υψηλότερη σχετ. υγρασία, ο κακός αερισμός οδηγούν σε καθυστερήσεις στεγνώματος. Πριν από την επίτευξη της τελικής σκληρότητας μην καθαρίζετε με υγρά μέσα και μην τοποθετείτε μοκέτες. Για την κάλυψη της επιφάνειας πριν την επίτευξη της τελικής σκληρότητας χρησιμοποιήστε LOBA Cover 400. Στοιχεία ειδικά για το προϊόν βρίσκονται στις εκάστοτε τεχνικές πληροφορίες.

Αλληλεπιδράσεις: Τα υλικά που περιέχουν πλαστικοποιητές όπως π.χ. υποστρώματα μοκετών, πόδια επίπλων, ροδάκια καρεκλών μπορεί προκαλέσουν μαλάκωμα και αποχρωματισμό. Επιβαρύνσεις με βαφές μαλλιών, ελαστικά καουτσούκ αυτοκινήτων, μοτοσικλετών, ποδηλάτων και παρόμοιων μπορούν να προκαλέσουν μόνιμους, μη αναστρέψιμους αποχρωματισμούς της επιφάνειας.

Οι πληροφορίες σε αυτό το έγγραφο και όλες οι περαιτέρω υποδείξεις και συστάσεις, τις οποίες παρέχουμε ως συμβουλές στο χρήστη, είναι αποτέλεσμα της έως τώρα πείρας και αναφέρονται σε τυπικές συνθήκες. Λόγω των πολύπλευρων δυνατοτήτων εφαρμογής και συνθηκών επεξεργασίας δεν απαλλάσσουμε το χρήστη από το να προβεί σε δοκιμές ο ίδιος ή από το να λάβει τεχνικές συμβουλές μέσω επικοινωνίας με το Τμήμα τεχνικής εφαρμογής. Πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι συστάσεις των κατασκευαστών των κονιαμάτων χρήσης και τα ισχύοντα πρότυπα. Η δική μας ευθύνη καθορίζεται αποκλειστικά από τους Γενικούς Όρους Συναλλαγών μας και δεν διευρύνεται ούτε μέσω αυτής της πληροφορίας ούτε μέσω της παροχής συμβουλών από εμάς. Με την κυκλοφορία νέων τεχνικών πληροφοριών οι παλαιές τίθενται εκτός ισχύος.

Οι λέξεις και τα σύμβολα που φέρουν το σήμα ® σημαίνουν δικαιώματα μάρκας που είναι κατοχυρωμένα και προστατευμένα τουλάχιστον στην περιοχή Γερμανία.

Περισσότερες υποδείξεις για το θέμα "διακοσμητικά ορυκτά χυτά δάπεδα" μπορείτε να βρείτε στο ενημερωτικό φυλλάδιο του Γερμανικού Ομοσπονδιακού Συνδέσμου Ορκωτών Εμπειρογνομητών για Χώρους και Εξοπλισμό (Καταχωρημένη ένωση) - BSR.