

HARDOX EXTRA

Χαλαζιακό σκληρυντικό επιφάνειας βιομηχανικών δαπέδων

Περιγραφή

Σκληρυντικό επιφάνειας τσιμεντοειδούς βάσης με χαλαζιακά αδρανή. Προσφέρει τελικά βιομηχανικά δάπεδα υψηλής ανθεκτικότητας και μηχανικών αντοχών. Ιδανικό για επιφάνειες που έχουν υψηλές απαιτήσεις σε μηχανικές αντοχές, τριβή κλπ. Εφαρμόζεται σε υποστρώματα από σκυρόδεμα και τσιμεντοκονίες.

Εφαρμογές - Πλεονεκτήματα

- Δάπεδα βιομηχανιών, μονάδων τροφίμων
- Χώρους αυξημένης κίνησης βαρέων οχημάτων, χώρους φορτοεκφόρτωσης
- Ράμπες, Αποθήκες, χώρους στάθμευσης, πεζοδρόμια, μηχανουργεία, εμπορικά κέντρα κλπ.
- Ελαχιστοποίηση της επιφανειακής σκόνης
- Κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες
- Δημιουργεί επιφάνεια ανθεκτική σε λίπη, λάδια και τις χημικές ουσίες
- Εύχρηστος
- Παρέχει επιλογές χρωμάτων
- Λείο φινιρίσμα τελικής επιφάνειας

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μορφή: Τσιμεντοειδής κονία

Πυκνότητα: ≈ 1.5 Kg/L

Απόχρωση: κεραμιδί, γκρι, ώχρα, γαλάζιο

Βατότητα: περίπου μετά από 17 ώρες στους +10 °C
μετά από 7 ώρες στους +30 °C

Έτοιμη προς χρήση: μετά από 10 ημέρες σε +10° C
μετά από 5 ημέρες σε +30° C

Αντοχή σε θλίψη: ≈ 87 N/mm²

Αντοχή σε κάμψη: ≈ 7 N/mm²

Οδηγίες Χρήσης

Χρησιμοποιήστε το υλικό όπως παρέχεται, σε ξηρή μορφή. Εφαρμόστε το HARDOX EXTRA με επίταση απλώνοντας ομοιόμορφα στην επιφάνεια νωπού σκυροδέματος ή τσιμεντοκονίας με αυτόματο διασκορπιστή ή χειροκίνητα, μόλις έχει αρχίσει να ωριμάζει. Εάν είναι απαραίτητο, βρέξτε την επιφάνεια του νωπού σκυροδέματος ή του κονιάματος τσιμέντου. Η πλήρης ολοκλήρωση και η επιφανειακή διαμόρφωση με το υλικό πρέπει να γίνεται με ειδική μηχανή λείανσης («ελικοπτεράκι»). Η εφαρμογή δεν συνιστάται υπό ακραία ηλιακή ακτινοβολία, θερμοκρασία μεγαλύτερη από +35 °C, δυνατούς ανέμους, βροχοπτώση ή όταν η θερμοκρασία αναμένεται να πέσει κάτω από το μηδέν. Η συνιστώμενη υγρασία περιβάλλοντος μεταξύ +30%

και +90%. Μετά τη χρήση, αφαιρέστε τα υπολείμματα υλικού από τα εργαλεία χρησιμοποιώντας νερό ενώ το προϊόν είναι ακόμα νωπό ή με άλλες μεθόδους εάν το υλικό έχει ξηρανθεί π.χ. λείανση ή ξύσιμο.

Προετοιμασία υποστρώματος

Το υπόστρωμα εφαρμογής μπορεί να είναι νωπό σπλισμένο σκυρόδεμα και νωπή επιπεδωτική τσιμεντοκονία πάχους τουλάχιστον 5 cm.

Συσκευασία

Χάρτινοι σάκοι 25 Kg

Αποθήκευση

Σε στεγασμένους χώρους, προστατευμένα από την υγρασία και την έκθεση στον ήλιο για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία.

Κατανάλωση

3-5 Kg/m²

Σημειώσεις

Τα τεχνικά δεδομένα, οι ιδιότητες, οι υποδείξεις και οι πληροφορίες για τα προϊόντα της BAUER παρέχονται με καλή πίστη και βασίζονται στην έρευνα και την εμπειρία της εταιρείας και όταν αυτά αποθηκεύονται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες. Δεδομένου ότι στις εκάστοτε περιπτώσεις εφαρμογής δεν μπορεί να ελεγχθεί από την εταιρεία ο τρόπος χρήσης των υλικών και οι συνθήκες του έργου και του περιβάλλοντος, την αποκλειστική ευθύνη για το αποτέλεσμα έχει ο χρήστης του προϊόντος. Καμία ευθύνη υπό οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της εταιρείας, στη βάση των εδώ αναγραφόμενων πληροφοριών. Ο χρήστης των προϊόντων πρέπει πάντοτε να ανατρέχει στην πιο πρόσφατη έκδοση των τεχνικών φυλλαδίων τους, που βρίσκονται στην επίσημη ιστοσελίδα του προϊόντος.

Άλλες πληροφορίες

BAUER BUILDING TECHNOLOGIES

ΒΙΠΕ Μεγάρων Αττικής

Tel: +30 210 5744222

Fax: +30210 5740777

Email: info@netbauer.com

http:// www.netbauer.com

Frankfurt, Reg. No 312310 QM

Qualitätsmanagementsystem

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

