



ISO 9001:200 ED ISO 14001:2004
CERTIFICATO Nr. 501005957 Rev. 01
CERTIFICATO Nr. 501008826

VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI
(AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071
906384
C.F./P.IVA/ R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.
www.valpaint.it E-mail: info@valpaint.it

SC 00152

PRIMART 600

Τεχνικό Φυλλάδιο

Όνομα

PRIMART 600

Τύπος:

Διαπνέουν υδατοδιαλυτό αστάρι για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

Χρήση

Επαγγελματικό χρώμα νερού χαρακτηρίζεται από την υψηλή καταληπτότητα και λευκότητα. Ειδικό αστάρι φτιαγμένο για την προετοιμασία της επιφάνειας για την χρήση του SABULADOR

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ειδικό βάρος: 1.515 ± 30 gr / lt. στους 25 ° C
Ιξώδους: = = =
Απόδοση: 10 - 12 m² ανά λίτρο
Αισθητικό αποτέλεσμα: ματ
Χρώματα: λευκό (είναι δυνατό να χρωματιστεί το χρώμα χρησιμοποιώντας "COLORI" ή χρώματα νερού ανθεκτικά στις ακτίνες UV)

Συσκευασία

LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 5

Χρόνος στεγνώματος

Στην επιφάνεια: 30 λεπτά στους 20 ° C
Βαφή: 2 ώρες στους 20 ° C
Κάτω από την επιφάνεια: 12 ώρες στους 20 ° C

Χαρακτηριστικά και αντοχή:

Είναι ανθεκτικό και με στον αγροτικό και το θαλάσσιο περιβάλλον.
Δεν εμποδίζει τη διαπνοή του τοίχου.

Οδηγίες Χρήσεως

Απομακρύνεται τα παλιά σαθρά και ξεφτισμένα και πλύνετε με νερό και ένα κατάλληλο προϊόν σαπουνιού. Χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο υλικό πληρώσεως για την επισκευή του επιφάνεια, όπου είναι απαραίτητο. Όταν το υλικό πληρώσεως είναι ξηρό, μετά από περίπου 4 ώρες στους 20 ° C, εφαρμόστε ένα στρώμα PRIMART 600 αραιωμένο 50% με νερό ως σταθεροποιητικό. Μετά από περίπου 4 ώρες στους 20 ° C, εφαρμόστε μια δεύτερη στρώση του PRIMART 600 αραιωμένο 15 - 20% με νερό. Αν, ωστόσο, οι επιφάνειες δεν είναι ξεφλουδισμένες, εφαρμόστε ένα στρώμα PRIMART 600 αραιωμένο 15 - 20% με

Στους νέους τοίχους χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο υλικό πληρώσεως για την επισκευή της επιφάνειας, όπου είναι απαραίτητο.

Όταν το υλικό πληρώσεως είναι ξηρό, μετά από περίπου 4 ώρες στους 20 ° C, εφαρμόστε ένα στρώμα του PRIMART 600 αραιωμένο 15 - 20% με νερό.

Αραίωση: 15 - 20% με πόσιμο νερό, με βάση του βάρους

Προετοιμασία Προϊόντος

Catalization relation: = = =

Χρόνος ζωής στο δοχείο: = = =

Εργαλείο χρήσης : βούρτσα - ρολό - πιστόλι ψεκασμού

Εφαρμογή

Στρώματα : 1-2

Σταθερότητα : Περίπου 2 χρόνια, εάν είναι καλά σφραγισμένο και δεν έχει ανοίξει ποτέ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

Θερμοκρασία εφαρμογής πρέπει να είναι μεταξύ +5 ° C και +30 ° C. Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με νερό και σαπούνι.

Κρατήστε το προϊόν μακριά από πάγωμα

Τεχνικό Φυλλάδιο n ° SC00152 εκδίδεται από το Τμήμα Ποιοτικού Ελέγχου
Έκδοση n ° 5 Απριλίου 2010