

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το 4PROTECTION είναι το καταλληλότερο προστατευτικό πορώδων επιφανειών, εσωτερικής χρήσης, οι οποίες δύναται να πάθουν φθορά από απλή καθημερινή χρήση.

Δημιουργεί ένα λεπτό προστατευτικό φιλμ, ανθεκτικό στα συνήθη καθαριστικά, το οποίο δεν επηρεάζει το αισθητικό αποτέλεσμα.

Εκμεταλλεζόμενο τη συνέργεια του φθοράνθρακα και της παραφίνης, προσδίδει στις επιφάνειες ικανή αντίσταση σε υλικά βάσεως νερού ή διαλύτου (και το χρόνο να αφαιρεθούν προτού στεγνώσουν). Ελαχιστοποιεί την εναπόθεση σκόνης και ελαίων και περιορίζει την δημιουργία μούχλας και άλγης.

Μπορεί να εφαρμοστεί σε διάφορα είδη επιφανειών με την προϋπόθεση πως αυτές έχουν συνοχή, είναι απορροφητικές και στεγνές.

Χάρη στην απόδοσή του είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε κάθετες επιφάνειες σε μπάνια και κουζίνες. Η κρεμώδης σύνθεσή του επιτρέπει εύκολη και αποτελεσματική εφαρμογή.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μπορεί να εφαρμοστεί σε:

- Ανόργανα διακοσμητικά φινιρίσματα
- Διακοσμητικά φινιρίσματα οργανικής βάσης
- Υδατοδιάλυτα χρώματα
- Πέτρα, ασβεστόλιθο, μάρμαρο, συνθετικό πέτρωμα
- Επιφάνειες από σκυρόδεμα
- Η προετοιμασία επιφανειών ιδιαίτερα ματ, αλλάζει εμφάνιση. Καθαρίστε την επιφάνεια με στεγνό πανί μετά την εφαρμογή.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τύπος ρητίνης: υδατική διασπορά κεριών με τροποποιημένο φθοράνθρακα
- Ειδικό βάρος κατά UNI EN ISO 2811-1 : $1,01 \pm 0.05 \text{gr/ml}$
- Μορφή : κρεμώδης πάστα
- Χρόνος στεγνώματος (στους 25 βαθμούς Κελσίου με 65% σχετική υγρασία) 30 λεπτά στην αφή, πλήρες στέγνωμα μετά από 4 ώρες
- Η μέγιστη αντοχή σε νερό/λάδια επιτυγχάνεται μετά από 5 ημέρες από την εφαρμογή

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Για όλες τις επιφάνειες:

- Πριν από την εφαρμογή του 4PROTECTION πρέπει οι επιφάνειες να είναι συμπαγείς, χωρίς ατέλειες και στεγνές.
- Πριν την εφαρμογή του 4PROTECTION περιμένετε τουλάχιστον 24 ώρες να στεγνώσουν οργανικά επιχρίσματα μικρού πάχους και τουλάχιστον 48 ώρες ανόργανα ή παρόμοια φινιρίσματα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Συνθήκες περιβάλλοντος και επιφάνειας:

- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: min. +8 °C / max. + 35 °C
- Σχετική υγρασία περιβάλλοντος: < 75%
- Θερμοκρασία επιφάνειας: ελάχιστη + 5 °C/ μέγιστη + 35 °C
- Βαθμός υγρασίας της επιφάνειας: < 10 %
- Εργαλεία: πινέλο, μάλλινο πανί ή ύφασμα
- Αραίωση: 1η στρώση 15% με νερό, οι επόμενες στρώσεις χωρίς αραίωση
- Αριθμός στρώσεων. Δύο ή περισσότερες, ανάλογα τον βαθμό κορεσμού. Η 2η στρώση πρέπει να εφαρμοστεί μέσα σε δύο ώρες από την 1η.
- Το προϊόν στεγνώνει σε 4 ώρες και πρέπει να προστατευτεί από βροχή για τουλάχιστον 12 ώρες.

Μέθοδος εφαρμογής:

- Εφαρμόστε μία λεπτή στρώση από το 4PROTECTION με ένα πινέλο ή πανί. Μόλις η επιφάνεια στεγνώσει στην αφή, τρίψτε και γυαλίστε με ένα πανί. Οι επιφάνειες μπορούν να γυαλιστούν είτε με το χέρι είτε με έναν αλοιφαδόρο.
- Η ενδεικτική απόδοση επηρεάζεται έντονα από τον τρόπο εφαρμογής ή/και του υλικού που πρόκειται να καλυφθεί. Για λείες επιφάνειες μέτριας απορροφητικότητας, η απόδοση είναι περίπου 15m²/lt/στρώση.
- Τα εργαλεία εφαρμογής πρέπει να πλένονται απ'ευθείας μετά τη χρήση.
- Για τη συντήρηση και τον καθαρισμό επιφανειών περασμένων με 4PROTECTION χρησιμοποιείτε πανί μικροινών (microfiber) στεγνό η νωπό ανάλογα με το τύπο καθαρισμού. Το φιλμ είναι ανθεκτικό σε συνήθη καθαριστικά οικιακής χρήσης. Μετά τη χρήση καθαριστικών συνιστάται πέρασμα με νερό ώστε να αποφευχθεί παρατεταμένη επαφή με χημικά καθαριστικά.
- Για να αφαιρεθεί βρωμιά ανθεκτική μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε υγρό πατωμάτων και ξέπλυμα με νερό.
- Απαγορεύεται η εφαρμογή όξινου ή ισχυρού αλκαλικού διαλύματος καθώς θα διαπάσει το φιλμ προστασίας 4PROTECTION.

ΑΠΟΧΡΩΣΗ

Το προϊόν διατίθεται μόνο σε διάφανο (0001)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μέγιστη θερμοκρασία αποθήκευσης: +30 °C.

Ελάχιστη θερμοκρασία αποθήκευσης: +5 °C.

Το προϊόν πρέπει κατά προτίμηση να χρησιμοποιηθεί εντός 2 ετών από την ημερομηνία κατασκευής όταν φυλάσσεται στο γνήσιο χωρίς να έχει ανοίξει δοχείο και σε κατάλληλες συνθήκες θερμοκρασίας.

ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Δεν εμπίπτει στην οδηγία EU 2004/42 (νομοθεσία 161/2006)

Χρησιμοποιήστε το προϊόν σύμφωνα με τους κανόνες υγιεινής και ασφαλείας. Μετά τη χρήση μην απορρίπτετε τα δοχεία στο περιβάλλον, αφήστε τα υπολείμματα να στεγνώσουν πλήρως και επεξεργαστείτε τα ως ειδικά απόβλητα. Κρατήστε μακριά από παιδιά. Μην πετάτε τα υπολείμματα στους υπονόμους, τις υδάτινες οδούς ή το έδαφος. Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Προστατευτικό φιλμ μη αναστρέψιμο με βάση υδατική διασπορά κεριών με τροποποιημένο φθοράνθρακα, 4PROTECTION σειρά 321. Αξιοποιώντας τη συνέργεια των συστατικών του, δίνει στις επιφάνειες καλή αντοχή σε μεγάλη εύρος ουσιών λαδιού, νερού ή διαλύτου, αποτρέπει την εναπόθεση βρωμιάς και λίπους και περιορίζει το σχηματισμό μούχλας και άλγης. Ενδεικτική απόδοση 15 m²/lt/στρώση, ανάλογα την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

Ο όμιλος San Marco εγγυάται πως η παρεχόμενη πληροφόρηση βασίζεται σε επιστημονικά και τεχνικά δεδομένα καθώς και γνώση που αποκτήθηκε εκ πείρας. Εντούτοις η εταιρεία δεν δύναται να καταστεί υπεύθυνη για το αποτέλεσμα χρήσης των προϊόντων της εφόσον οι συνθήκες και ο τρόπος εφαρμογής διαφεύγουν του ελέγχου της. Συνιστάται να διασφαρίζετε πάντοτε ότι το προϊόν είναι κατάλληλο για κάθε συγκεκριμένη περίπτωση. Το παρόν φύλλο συνοψίζει και υπερκαλύπτει κάθε προϋπάρχον υλικό περιγραφής του προϊόντος. Για περαιτέρω τεχνικές πληροφορίες καλέστε το αρμόδιο τμήμα +39 041 4569322.