

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΑΝΑΔΥΣΗΣ ΡΥΠΑΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

ΠΙΣΩ ΟΨΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΕΤΡΑΣ, ΓΡΑΝΙΤΗΣ, ΜΑΡΜΑΡΟ, ΣΥΣΣΩΜΑΤΩΜΑΤΑ, ΣΟΤΤΟ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ



Το PW10 εμποδίζει την ανάπτυξη ρυπαντών από το υπόστρωμα στην επιφάνεια του υλικού (άλατα, τανίνες, σιδηρούχες ουσίες κ.ά.), προλαμβάνοντας το σχηματισμό κηλίδων ή/και λεκέδων. Καθιστά τοίχους και επενδύσεις υδροαπωθητικά.



ΚΑΛΥΠΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΛΥΠΤΙΚΟΤΗΤΑ (1 λίτρο):

10/15 m²

“Οι καλυπτικότητα είναι ενδεικτικές και αφορούν ένα χέρι”

Συσκευασίες

5 λίτρα κιβώτια των 4 τεμαχίων.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Μακριά από παιδιά.
- Μην απορρίπτετε στο περιβάλλον μετά τη χρήση.
- Οι χαμηλές θερμοκρασίες βλάπτουν το συσκευασμένο προϊόν.

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ

Θερμοκρασία αποθήκευσης: από 5° έως 30° C.
Το προϊόν εφαρμόζεται σε υλικό με θερμοκρασία από 10° έως και 30° C.

ΠΙΘΑΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

- Προστατευτικό κατά της ανάπτυξης, για εφαρμογή στο πίσω μέρος πλακιδίων ή πλακών από απορροφητικά υλικά που προορίζονται για τοποθέτηση.
- Εμποδίζει την ανάπτυξη ρυπαντών από το υπόστρωμα στην επιφάνεια του υλικού (άλατα, τανίνες, σιδηρούχες ουσίες κλπ.), προλαμβάνοντας το σχηματισμό κηλίδων ή/και λεκέδων.
- Προστατευτικό για εφαρμογή πριν από την τοποθέτηση, με λειτουργία κατά της ανάπτυξης.
- Προϊόν ειδικό για φυσική πέτρα, γρανίτη, μάρμαρο, τεχνογρανίτη (agglomerate), σοττο και απορροφητικά υλικά.
- Διαθέτει υδροαπωθητικές και στερεωτικές ιδιότητες.

ΤΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εμποδίζει την ανάπτυξη ρυπαγόνων παραγόντων και αποτρέπει το σχηματισμό επιφανειακών κηλίδων και λεκέδων.
- Δεν δημιουργεί επιφανειακή μεμβράνη, ενώ αφήνει την επεξεργασμένη επιφάνεια να αναπνέει.
- Σύμφωνα με τα πρότυπα UNI EN 1348-2009 και ASTM C482-02 R-2009 δεν αλλοιώνει ουσιαστικά τα συγκολλητικά χαρακτηριστικά της κόλλας.
- Προϊόν με βάση το νερό - χωρίς πητικές οργανικές ενώσεις.
- Απόλυτη προστασία.
- Ίδανικό για δάπεδα, σκάλες και επενδύσεις.
- Όταν εφαρμόζεται μετά την τοποθέτηση σε φυσική πέτρα, τσιμέντο ή άλλα απορροφητικά υλικά, εμποδίζει τη δημιουργία μαυρίσματος που προκαλείται από νέφος, ρύπανση, διαδικασίες ανθράκωσης και θείωσης, καθώς και κινδύνους βιοαλλοιώσεων.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Χωρίς αραίωση: έτοιμο για χρήση.

Εφαρμογή: ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ 5 ΠΛΕΥΡΩΝ για την παρεμπόδιση των στοιχείων που ρυπαίνουν (λεκέδες, κιτρινίσματα, σφάλματα τοποθέτησης κόλλας) στο πίσω μέρος και στις 4 πλευρές του υλικού. Καθαρίστε καλά το πίσω μέρος του πλακιδίου ή της πλάκας, αφαιρώντας πλήρως σκόνη και υπολείμματα και ελέγχοντας αν η επιφάνεια είναι στεγνή και χωρίς υγρασία. Σε στεγνή επιφάνεια, εφαρμόστε το προϊόν στο πίσω μέρος και την περίμετρο του υλικού με βούρτσα πινέλο, ή αντλία μη πιεσμένου αέρα (airless), ομοιόμορφα και χωρίς κενά, φροντίζοντας ώστε να μη λιμνάζει το προϊόν. Συγκολλήστε το υλικό όταν έχει στεγνώσει πλήρως, ενδεικτικός χρόνος αναμονής από 12 (θερμοκρασίες από 20 °C έως 40 °C) έως 24 ώρες (θερμοκρασίες από 10 °C έως 20°C) πριν από τη συγκόλληση του υλικού. Επιλέξτε την κατάλληλη κόλλα για τον τύπο της τοποθέτησης, σύμφωνα με το πρότυπο **UNI EN 12004:2012-2**. Αποθηκεύστε το υλικό έτσι ώστε να μπορεί να στεγνώσει πλήρως. Μετά από το αρχικό πλύσιμο, μπορείτε να ολοκληρώσετε την επεξεργασία της επιφάνειας με το καταλληλότερο προστατευτικό νερού ή διαλύτη ανάλογα με τον προορισμό χρήσης του υλικού.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ 6 ΠΛΕΥΡΩΝ: σε καταστάσεις πολύ υψηλής υγρασίας, για την παρεμπόδιση των στοιχείων που ρυπαίνουν στο πίσω μέρος και στις 4 πλευρές του υλικού (οξειδώσεις, λεκέδες, κιτρινίσματα, σφάλματα τοποθέτησης κόλλας) και για τη δημιουργία υδροαπωθητικής στρώσης στο πάνω μέρος. Καθαρίστε καλά ολόκληρη την πρόσοψη του πλακιδίου ή της πλάκας, αφαιρώντας πλήρως σκόνη και υπολείμματα και ελέγχοντας αν η επιφάνεια είναι στεγνή και χωρίς υγρασία. Εφαρμόστε μια στρώση PW10 με αντλία σπρέι ή βούρτσα πινέλο απλώνοντας το διάλυμα ομοιόμορφα σε όλες τις πλευρές του υλικού, αποφεύγοντας επιφανειακές συγκεντρώσεις. Μπορείτε επίσης να βυθίσετε το υλικό στο προϊόν επί 30 περίπου δευτερόλεπτα. Τα υπολείμματα του προϊόντος πρέπει να αφαιρούνται σκουπίζοντας απαλά με ένα πανί, αποφεύγοντας συγκεντρώσεις του προϊόντος στην επιφάνεια. Συγκολλήστε το υλικό όταν έχει στεγνώσει πλήρως, ενδεικτικός χρόνος αναμονής από 12 (θερμοκρασίες από 20 °C έως 40 °C) έως 24 ώρες (θερμοκρασίες από 10 °C έως 20°C) πριν από τη συγκόλληση του υλικού. Επιλέξτε την κατάλληλη κόλλα για τον τύπο της τοποθέτησης, σύμφωνα με το πρότυπο **UNI EN 12004:2012-2**. Μετά από το αρχικό πλύσιμο, μπορείτε να ολοκληρώσετε την επεξεργασία της επιφάνειας με το καταλληλότερο προστατευτικό διαλύτη ανάλογα με τον προορισμό χρήσης της επιφάνειας.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ - ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ: Για τη δημιουργία υδροαπωθητικής στρώσης στο εμπρός μέρος του πλακιδίου. Σε καθαρή και στεγνή επιφάνεια εφαρμόστε το προϊόν με ένα πινέλο ή μια αντλία μη πιεσμένου αέρα (airless) έως ότου εμποτιστεί καλά το υλικό. Προτού στεγνώσει το προϊόν, αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα σκουπίζοντας απαλά με ένα καθαρό πανί. Η επιφάνεια είναι στεγνή μετά από μόλις 6 ώρες. Το σύστημα ψεκασμού συνιστάται μόνο για επαγγελματική χρήση και με τη χρήση των κατάλληλων μέσων ατομικής προστασίας, σύμφωνα με τις οδηγίες της κάρτας ασφαλείας.

Προσοχή:

Σε περίπτωση γυαλιστερών επιφανειών, προσέχετε ιδιαίτερα κατά την εφαρμογή, ώστε να αποφύγετε τη διαρροή προϊόντος στο μπροστινό μέρος και τη δημιουργία λεκέδων στην επιφάνεια. Μην εφαρμόζετε το προϊόν στο μπροστινό μέρος του υλικού, αν πρόκειται για γυαλιστερή επιφάνεια. Είναι σκόπιμο να συμβουλευέστε τον παραγωγό για την κατάλληλη κόλλα ανάλογα με τον προορισμό χρήσης του υλικού.



- ΠΙΣΩ ΟΨΗ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΕΤΡΑΣ
- ΓΡΑΝΙΤΗΣ
- ΜΑΡΜΑΡΟ
- ΣΥΣΣΩΜΑΤΩΜΑΤΑ
- ΚΟΤΟ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ



ΧΩΡΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

ΜΕ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

ΠΙΘΑΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

- Προστατευτικό κατά της ανάδυσης, για εφαρμογή στο πίσω μέρος πλακιδίων ή πλακών από απορροφητικά υλικά που προορίζονται για τοποθέτηση.
- Εμποδίζει την ανάδυση ρυπαντών από το υπόστρωμα στην επιφάνεια του υλικού (άλατα, τανίνες, σιδηρούχες ουσίες κλπ), προλαμβάνοντας το σχηματισμό κηλίδων ή/και λεκέδων.
- Προστατευτικό για εφαρμογή πριν από την τοποθέτηση.
- Προϊόν ειδικό για φυσική πέτρα, γρανίτη, μάρμαρο, συσσωματώματα, κότο και απορροφητικά υλικά.

ΤΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εμποδίζει την ανάδυση ρυπογόνων παραγόντων και αποτρέπει το σχηματισμό επιφανειακών κηλίδων και λεκέδων.
- Δεν δημιουργεί επιφανειακή μεμβράνη, ενώ αφήνει την επεξεργασμένη επιφάνεια να αναπνέει.
- Δεν επηρεάζει τα συγκολλητικά χαρακτηριστικά της κόλλας και των αρμών (κανονισμός UNI EN 1348-2009 και ASTM C482-02 R-2009).
- Προϊόν με βάση το νερό - χωρίς πτητικές οργανικές ενώσεις.
- Απόλυτη προστασία.
- Ιδανικό για δάπεδα, σκάλες και επενδύσεις.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Χωρίς αραίωση: έτοιμο για χρήση.

Εφαρμογή:

Καθαρίστε καλά το πίσω μέρος του πλακιδίου ή της πλάκας, αφαιρώντας πλήρως σκόνη και υπολείμματα. Σε στεγνή επιφάνεια, εφαρμόστε το προϊόν στο πίσω μέρος και την περίμετρο του υλικού με βούρτσα πινέλο, ή άλλο μέσο εφαρμογής, ομοιόμορφα και χωρίς κενά, φροντίζοντας ώστε να μη λιμνάσει το προϊόν.

Αφήστε να στεγνώσει για περίπου 8 ώρες πριν τοποθετήσετε το δάπεδο, τοποθετώντας τις πλάκες ώστε το πίσω μέρος της μίας να εφάπτεται στο πίσω μέρος της άλλης.

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ:

Εφαρμογή με σπρέι (σύστημα airless) χρησιμοποιώντας τα κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας, σύμφωνα με τις οδηγίες της κάρτας ασφαλείας.

ΚΑΛΥΠΤΙΚΟΤΗΤΑ

Τι μπορώ να κάνω με ένα λίτρο προϊόντος:

10/15 m²

Οι καλυπτικότητες είναι ενδεικτικές και αφορούν ένα χέρι

Προσοχή:

Σε περίπτωση γυαλιστερών επιφανειών, προσέχετε ιδιαίτερα κατά την εφαρμογή, ώστε να αποφύγετε τη διαρροή προϊόντος στο μπροστινό μέρος και τη δημιουργία λεκέδων στην επιφάνεια. Μην εφαρμόζετε το προϊόν στο μπροστινό μέρος του υλικού, αν πρόκειται για γυαλιστερή επιφάνεια.

Συσκευασίες

Κάδοι των 5 λίτρων, κιβώτια των 4 τεμαχίων.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Μακριά από παιδιά.
- Μην απορρίπτετε στο περιβάλλον μετά τη χρήση.
- Οι χαμηλές θερμοκρασίες βλάπτουν το συσκευασμένο προϊόν.

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ

Θερμοκρασία αποθήκευσης: από 5° έως 30° C.
Το προϊόν εφαρμόζεται σε υλικό με θερμοκρασία μεταξύ 10° και 30° C.

ΣΥΝΘΕΣΗ

Σύστημα ενός συστατικού με βάση οργανικές ενώσεις του πυριτίου.

ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Προειδοποιητικές λέξεις: Προσοχή
Δηλώσεις επικινδυνότητας:
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Δηλώσεις προφυλάξεων:

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. Μακριά από παιδιά. Να φοράτε προστατευτικών γαντιών και μέσων ατομικής προ-στασίας για τα μάτια / το πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύντε με άφθονο νερό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναμονή: υγρό
Χρώμα: άχρωμο
Οσμή: διαπεραστική οσμή
Πυκνότητα: 1,031 kg/λίτρο
pH: 11,2
Σημείο ανάφλεξης: >60°C

Αυτές οι πληροφορίες αποτελούν καρπό των πιο πρόσφατων τεχνικών μας γνώσεων και υποστηρίζονται από συνεχείς έρευνες και εργαστηριακούς ελέγχους. Ωστόσο, λόγω παραγόντων που δεν μπορούμε να σταθίσουμε, οι συστάσεις που σας δίνονται απαιτούν πάντα και σε κάθε περίπτωση εξέταση, δοκιμή και έλεγχο από τον ίδιο το χρήστη. Η Fila δεν φέρει καμία ευθύνη για τη λανθασμένη χρήση των προϊόντων της.