

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVADROPS QUARTZ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το **LavaDrops Quartz** είναι υδατοδιαλυτό σφραγιστικό βερνίκι ενός συστατικού βασισμένο σε υψηλής τεχνολογίας ακρυλικά γαλακτώματα. Είναι διαφανές, ειδικά σχεδιασμένο για εφαρμογή σε δάπεδα και επιφάνειες στα οποία έχει εφαρμοστεί το **Χαλαζιακό Ψηφιδωτό** της **ΠΡΟΛΑΤ**. Έχει κορυφαία πρόσφυση, και σφραγίζει την επιφάνεια εμποδίζοντας την διείσδυση νερού, λαδιού, υγρών ρύπων και την ανάπτυξη μικροοργανισμών. Έχει πολύ καλές αντοχές στη τριβή και στα χημικά, έχει εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες, χωρίς να απολεπίζεται ή να κιτρινίζει με το πέρασμα του χρόνου. Έχει εύκολο δούλεμα, εξαιρετικό άπλωμα και στεγνώνει γρήγορα.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εφαρμόζεται ως σφραγιστική στρώση πάνω από το **Χαλαζιακό Ψηφιδωτό** της **ΠΡΟΛΑΤ**

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σαθρά υλικά, σκόνες, λάδια κλπ. Το **LavaDrops Quartz** εφαρμόζεται σε μια στρώση τουλάχιστον 48 ώρες μετά την εφαρμογή του **Χαλαζιακού Ψηφιδωτού**. Αραιώνεται ως 5% με νερό και εφαρμόζεται με ρολό ή πινέλο. Πρέπει να δοθεί προσοχή έτσι ώστε να εισχωρήσει σε κάθε σημείο του **Χαλαζιακού Ψηφιδωτού** για να σφραγιστεί η επιφάνειά του. Η επιφάνεια γίνεται βατή μετά από 24 ώρες.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

250 ml/m² ανά στρώση.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Εκτός αφής σε περίπου 1 ώρα. Η επιφάνεια γίνεται βατή τουλάχιστον μετά από 24 ώρες.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και η θερμοκρασία του υποστρώματος είναι κάτω των 5°C ή άνω των 35°C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζουμε τα εργαλεία μόνο με νερό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μπορεί να αποθηκευτεί σε χώρους προστατευόμενους από τον παγετό τη ζέστη και τον ήλιο (5-35 °C) για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα. Συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας του προϊόντος

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

LAVADROPS QUARTZ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ

Τεχνικά χαρακτηριστικά (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

Φορέας	Υδατική διασπορά υδρυάλου (πυριτικού καλίου)
Μορφή	Γαλακτώδης
Ιξώδες	62-66 KU
Πυκνότητα	1,00-1,02 gr/ml
Αραίωση	Ως 5% με καθαρό νερό
Κατανάλωση	250 ml/m ²
Αποθήκευση	Σε στεγνό και δροσερό χώρο (5-35 °C) τουλάχιστον για 12 μήνες στη δική του κλειστή συσκευασία.
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):	Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν (Κατ. Θ): 140 g/lit και 140 g/lit. Το προϊόν κατά μέγιστο 120 gr/lit ΠΟΕ.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
1KG ΔΟΧΕΙΟ

