

# PARQUET AQUA PRIMER

Ακρυλικής βάσεως υδατοδιαλυτό αστάρι για ξύλινα πατώματα. Έχει ισχυρή πρόσφυση και είναι κατάλληλο για την προετοιμασία και το γέμισμα των ξύλινων επιφανειών πριν την εφαρμογή του PARQUET AQUA. Αραιώνεται με νερό.

## ΧΡΗΣΕΙΣ

Ιδανικό για επιφάνειες από:  
- Ξύλινα πατώματα

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Υψηλή στιλπνότητα
- Μακροχρόνια αντοχή
- Τρίβεται εύκολα
- Υψηλή απόδοση
- Εύκολο στο άπλωμα
- Ισχυρή πρόσφυση



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εμφάνιση
Απόχρωση
Ιξώδες
Πυκνότητα
Επιφανειακό στέγνωμα
Χρόνος επαναβαφής (*)
Απόδοση
Αραίωση

Λεπτόρευστο υγρό

Διάφανο

100 - 300 mPa·s στους 23oC

1.03 0,02 gr/cm<sup>3</sup>

1-2hr

4-6hr

8-10m<sup>2</sup>/lt ανά στρώση

5% με νερό



(\*) Ο ακριβής χρόνος εξαρτάται από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία που επικρατεί κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Εφαρμόζεται σε στεγνές, καθαρές επιφάνειες απαλλαγμένη από υλικά τα οποία εμποδίζουν την πρόσφυση.
- Η επιτυχία της εφαρμογής εξαρτάται από την σωστή προετοιμασία του υποστρώματος και την σωστή εφαρμογή του υλικού.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ασταρώστε με αστάρι PARQUET AQUA PRIMER σε μία ή δύο στρώσεις. Για ρύθμιση της ρευστότητας μπορεί να αραιωθεί με προσθήκη νερού έως 5%. Η δεύτερη στρώση θα πρέπει να γίνει αφού στεγνώσει η πρώτη.

## ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Πινέλο
- Ρολό

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά τη διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία "υγρά" μέσα στο δοχείο ή στη σκάφη με το χρώμα. Στραγγίξτε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα με νερό.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Ένα χρόνο σε κλειστό δοχείο και θερμοκρασίες αποθήκευσης μεταξύ από 5 oC -35 oC.

## ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

- Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 5oC ή άνω των 35oC
- Να μην εφαρμόζεται όταν η σχετική υγρασία άνω 80%
- Υγρές επιφάνειες θα πρέπει να αφήνονται να στεγνώσουν καλά πριν από την εφαρμογή.

## V.O.C. ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ

Κατηγορία προϊόντος Α/θ (Υ) Έιδικα επιχρίσματα ενός συστατικού της Ευρωπαϊκής οδηγίας 2004/42/ΕΚ. Οριακή Τιμή VOC κατηγορίας: 140gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC του έτοιμου προς χρήση προϊόντος είναι 139gr/lt.