

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

# ΦΥΣΙΚΗ ΒΑΦΗ με κουρασάνι

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ

Βιοκληματική φυσική βαφή με κεραμάλευρο και ποζολάνη, που τοποθετείται σε οποιαδήποτε επιφάνεια, ακόμα και σε ήδη βαμμένη.

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Δημιουργεί μια ιδιαίτερη αισθητική με “νερά” στον σοβά
- Αποφεύγεται πλήρως το κόστος βαψίματος.
- Διατίθεται σε ψιλόκοκκο και χονδρόκοκκο ανάλογα με το επιθυμητό “τελείωμα”.
- Δουλεύεται με μυστρί ή σπάτουλα
- Εφαρμόζεται από σοβατζή ή ελαιοχρωματιστή.
- Δεν εφαρμόζεται σε υγρούς χώρους, όπως μπάνιο.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Αρχικά εφαρμόζεται χαλαζιακό αστάρι πρόσφυσης με ρολό.
- Στη συνέχεια εφαρμόζεται σε μία στρώση η φυσική βαφή. Η εφαρμογή μπορεί να γίνει με μυστρί ή σπάτουλα.
- Στη συνέχεια τρίβεται με το τριβίδι του μαρμαροσοβά.
- Μετά από 1-2 ημέρες, και αφού στεγνώσει πλήρως η βαφή, εφαρμόζεται με ρολό το αστάρι αδιαβροχοποίησης σε 2-3 στρώσεις.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Κοκκομετρική διαβάθμιση	0 έως 0,6 mm
Κατανάλωση	0,300 kg/m <sup>2</sup> χαλαζιακό αστάρι πρόσφυσης 2 kg/m <sup>2</sup> βαφή 0,200 kg/m <sup>2</sup> αστάρι αδιαβροχοποίησης
Ανάμειξη	Μόνο με νερό
Περιβαλλοντική θερμοκρασία εφαρμογής	5°C έως 35 °C
Χρόνος στεγνώματος	1-2 ώρες αναλόγως του υποστρώματος Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται από χαμηλές θερμοκρασίες και υγρασία, ενώ μειώνονται από υψηλές
Χρόνος αποθήκευσης	1 έτος
Χρώμα	>50 αποχρώσεις (από το χρωματολόγιο του έγχρωμου σοβά)
Συστατικά	Ποζολάνη, κεραμάλευρο, υδράσβεστος, χαλαζιακή άμμος.

