



NEVE

Τεχνικό φυλλάδιο δεδομένων

1. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Το NEVE είναι ένα διακοσμητικό χρώμα με ιριδίζοντα αποτελέσματα. Χάρη στην ασημή πέρλα του, αντιδρά στο φως, αλλάζοντας την αντανάκλαση της επιφάνειας σύμφωνα με τον φωτισμό. Το NEVE προσφέρει δυνατότητα πλυσίματος, είναι αντιβακτηριδιακό, και έχει αμέτρητες δυνατότητες εφαρμογής. Είναι κατάλληλο για τη διακόσμηση εσωτερικών επιφανειών

2. Προετοιμασία της επιφάνειας

Η προετοιμασία της επιφάνειας είναι ζωτικής σημασίας διαδικασία για την επιτυχία της επικάλυψης, επομένως η χρήση του ασταριού **Primus Sabbia**, που εγγυάται βέλτιστη πρόσφυση και απορροφητικότητα είναι απαραίτητη.

3. Τρόπος εφαρμογής

Το NEVE δεν είναι έτοιμο για χρήση. Εισάγετε την ποσότητα των χρωστικών όπως ορίζεται στον κατάλογο και στη συνέχεια προσθέστε το νερό (300 ml νερού κάθε λίτρο NEVE). Ανακατέψτε καλά μέχρι το παραγόμενο αποτέλεσμα να έχει την απόχρωση που επιθυμείτε.

Πριν από την εφαρμογή του προϊόντος, είναι απαραίτητο να εφαρμοστεί το αστάρι Primus Sabbia (έτοιμο προς χρήση) για την προετοιμασία του τοίχου. Στη συνέχεια, το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί σε 3 χέρια με το πινέλο NEVE, με ακανόνιστες κινήσεις, με ελαφρά πίεση, έτσι ώστε να μην φαίνονται πινελιές.

Η μέση κάλυψη του προϊόντος είναι 250 gr / m²

4. Τελείωμα

Vetro: Προστατευτικό βερνίκι νερού. εφαρμόζεται με ρολό, αραίωση δεν είναι απαραίτητη. Προσφέρει κάλυψη, προστασία από το νερό και δυνατότητα πλυσίματος του τοίχου.

5. Τεχνικά χαρακτηριστικά: Εφαρμογή

Αραίωση / Ανάμειξη	250 gr/m
Απόδοση	100-150 g/m ²
Εργαλεία Εφαρμογής	Βούρτσα
Προετοιμασία	Primus Sabbia
Τελείωμα	Vetro
Θερμοκρασία εφαρμογής	Η θερμοκρασία περιβάλλοντος δεν πρέπει να είναι μικρότερη από +5 ° C. Μην εφαρμόζετε σε θερμές επιφάνειες ή αυτές που εκτίθενται στο φως του ήλιου.
Χρόνος στεγνώματος	Ο χρόνος στεγνώματος κυμαίνεται μεταξύ 6 και 8 ωρών

Όλες οι πληροφορίες που υποβάλλονται σε αυτό το φυλλάδιο είναι ορθές, με βάση τις γνώσεις και τις εμπειρίες μας. Η εταιρεία Giorgio Graesan & Friends διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί τα δεδομένα και τα συστήματα φύλλων και των διαδικασιών αναφορικά με τη χρήση και την εφαρμογή χωρίς περαιτέρω ειδοποίηση. Οι πληροφορίες που παρέχονται δεν απαλλάσσει τους χρήστες από την ευθύνη για τη διεξαγωγή των δοκιμών και πειραμάτων τους και δεν συνεπάγεται νομικά δεσμευτική διαβεβαίωση για ορισμένες ιδιότητες ή καταλληλότητα για οποιονδήποτε συγκεκριμένο σκοπό. Οι συνθήκες εφαρμογής μπορεί να βρίσκονται πέραν του ελέγχου μας, έτσι δεν φέρει καμία ευθύνη και δεν μπορεί να γίνει αποδεκτή με βάση τις πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν.

6. Τεχνικά χαρακτηριστικά : Το προϊόν

Σύνθεση	Νερό, πρόσθετα, και ψήγματα ασημή πέγλας.
Ειδικό βάρος	1,10 – 1,20 kg/l
PH μετα από 30 ημέρες	>8 – 8,5
Ιξώδες	>Brookfield 10000 - 12000 cps
Θερμοκρασία αποθήκευσης	Διατηρήστε τα δοχεία σφραγισμένα, σε ένα κατάλληλο περιβάλλον, σε θερμοκρασία μεταξύ +5 και +30 ° C. Μακριά από πολύ κρύο.
ΕΕ οριακή τιμή για αυτό το προϊόν (cat. A/ιβ): 300 g / l (2007) / 200 g / l (2010)	Μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ 43 g / l
Διαθέσιμα χρώματα	Βάση χρωματολογίου NEVE
Συσκευασία	Δοχεία των 1 – 2,5 – 5 Lt
Προειδοποιήσεις	Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρεται τον ασθενή σε καλά αεριζόμενο χώρο. Επαφή με τα μάτια: ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο τρεχούμενο νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Επαφή με το δέρμα: πλύνετε με άφθονο νερό Αποφεύγετε την παρατεταμένη επαφή.

7. Τοξικολογικά δεδομένα

Το υλικό δεν είναι χαρακτηρισμένο ως ερεθιστικό. Δεν υπάρχουν γνωστές συνέπειες για τα μάτια και το δέρμα.

Όλες οι πληροφορίες που υποβάλλονται σε αυτό το φυλλάδιο είναι ορθές, με βάση τις γνώσεις και τις εμπειρίες μας. Η εταιρεία Giorgio Graesan & Friends διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί τα δεδομένα και τα συστήματα φύλλων και των διαδικασιών αναφορικά με τη χρήση και την εφαρμογή χωρίς περαιτέρω ειδοποίηση. Οι πληροφορίες που παρέχονται δεν απαλλάσσει τους χρήστες από την ευθύνη για τη διεξαγωγή των δοκιμών και πειραμάτων τους και δεν συνεπάγεται νομικά δεσμευτική διαβεβαίωση για ορισμένες ιδιότητες ή καταλληλότητα για οποιονδήποτε συγκεκριμένο σκοπό. Οι συνθήκες εφαρμογής μπορεί να βρίσκονται πέραν του ελέγχου μας, έτσι δεν φέρει καμία ευθύνη και δεν μπορεί να γίνει αποδεκτή με βάση τις πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν.