



GRES PROTECTOR

**ΥΔΡΟ-ΕΛΑΙΟΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΤΑ ΤΩΝ
ΛΕΚΕΔΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ ΓΙΑ ΤΕΧΝΗΤΟ ΓΡΑΝΙΤΗ**



ΔΑΠΕΔΑ
καθαρισμού, επεξεργασίας και συντήρησης



ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ➔ Μικροπορικές επιφάνειες από ψευδάργυρο πορσελάνης (δομημένες, φυσικές, περιτυλιγμένες). Εφαρμόζεται αδιακρίτως τόσο σε εξωτερικούς όσο και σε εσωτερικούς χώρους, σε δάπεδα ή σε κατακόρυφες επενδύσεις.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ➔ Ο **GRES PROTECTOR** είναι ένα προϊόν με βάση το νερό, χωρίς διαλύτες και "VOC 0", με βάση τα νανο-πυριπικά και ειδικά τροποποιημένα σιλάνια. Το προϊόν καθιστά τα επεξεργασμένα υλικά εξαιρετικά απωθητικά για το νερό και το λάδι, δίνοντας αντιδιαβρωτικές και αντιδιαβρωτικές ιδιότητες: Η **GRES PROTECTOR** προστατεύει τα επεξεργασμένα κεραμικά από την απορρόφηση νερού, από τους λεκέδες των λιπαρών και ελαιωδών ουσιών, τις μελάνες, τα υπολείμματα καουτσούκ που οφείλονται στην καταπατή και στο καρτσάκι. Το **GRES PROTECTOR** διευκολύνει τον καθαρισμό των προστατευμένων επιφανειών. Τα ενεργά συστατικά από τα οποία παράγεται το προϊόν μπορούν να συνδεθούν χημικά με το υλικό, χωρίς να δημιουργηθούν επιφανειακές μεμβράνες, δημιουργώντας ένα αόρατο και ανεμπόδιο νανομετρικό φράγμα. Οι επεξεργασμένες επιφάνειες μπορούν να πλυθούν με κοινά απορρυπαντικά για συνηθισμένη και έκτακτη συντήρηση, ακόμη και με απορρυπαντικούς διαλύτες ή απορρυπαντικά οξέος ή αλκαλικού pH. Ο **GRES PROTECTOR** με κανέναν τρόπο δεν μεταβάλλει τη χρωματική εμφάνιση των επεξεργασμένων κεραμικών, είναι ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες, τους εξωτερικούς παράγοντες και τις ακτίνες UV.

ΧΡΗΣΗ ➔ Εφαρμόστε το προϊόν μόνο σε απολύτως καθαρές, απολιπανθείσες και στεγνές επιφάνειες: είναι σημαντικό να προσέχετε τον καθαρισμό των επιφανειών που πρόκειται να υποστούν επεξεργασία, καθώς ο κακός καθαρισμός μπορεί να επηρεάσει την επιτυχία της επεξεργασίας. Ο **GRES PROTECTOR** είναι έτοιμος για χρήση και πρέπει να εφαρμοστεί καθαρά, ψεκάζοντας ένα ελαφρύ πέπλο προϊόντος στην επιφάνεια που πρέπει να προστατευθεί και αμέσως εξομαλύνετε την εφαρμογή του προϊόντος με ένα μαλακό πανί ή διασκορπιστή. Επεξεργαστείτε την επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί ή ένα μηχάνημα με ένα δίσκο με λευκό δίσκο μέχρι η επιφάνεια να είναι ομοιόμορφη και απαλλαγμένη από περίσσεια. Αφαιρέστε τυχόν επιπλέον υπερβολές με ένα υγρό μαλακό πανί μέσα σε 10 λεπτά. Αφού απλώσετε την πρώτη στρώση και εξομαλύνετε την, περιμένετε 5/10 λεπτά και εφαρμόστε μια δεύτερη στρώση ακολουθώντας τις ίδιες διαδικασίες που περιγράφονται παραπάνω. Αν εφαρμοστεί σε δάπεδο, η επιφάνεια θα περιστρέφεται μετά από 12 ώρες. Περιμένετε τουλάχιστον 48 ώρες για να αξιολογήσετε την αποτελεσματικότητα της προστατευτικής θεραπείας. Συνιστάται η διεξαγωγή προκαταρκτικών εξετάσεων στην επιφάνεια που πρόκειται να υποβληθεί σε αγωγή, προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν ανεπιθύμητα αποτελέσματα.

ΑΠΟΔΟΣΗ ➔ Για ενδεικτικό σκοπό: 20-25 τ.μ. ανά συσκευασία. Οι τιμές που λαμβάνονται από εργαστηριακές δοκιμές, στην κοινή πρακτική μπορούν να υποστούν ακόμη σημαντικές διακυμάνσεις.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΟΨΗ:** υπόλευκο υγρό
- ➔ **pH:** 4,5 ± 0,5
- ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 1,06 Kg/l ± 0,1

ΜΕΓΕΘΟΣ

1CR053L05 ➔ 12 x 500 ml πλαστικό **ΦΙΑΛΗ**

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ➔ Προστατευτικό υδρογόνου και ελαίου που βασίζεται σε νανο-πυριπία και τροποποιημένα σιλάνια, ειδικά για το υδροαπωθητικό, αντιδιαβρωτικό και αντιδιαβρωτικό προστασία των μικροπορωδών πορσελάνινων υλικών ψαμμίτη γενικά (ως προστατευτικό GRES του CIR). Πρέπει να καταστήσει τα υλικά υδροηλεκτρικά και ελαφρά απωθητικά, αποφεύγοντας την εναπόθεση και διείσδυση νερού, λιπαρών και ελαιωδών ρύπων και σκόνης, διευκολύνοντας τις επακόλουθες εργασίες καθαρισμού ("Easy Cleaner"). Το συγκεκριμένο σκεύασμα πρέπει να επιτρέπει μια εξαιρετική προσκόλληση του προϊόντος στα υποστρώματα που πρόκειται να υποβληθούν σε επεξεργασία, χωρίς να επηρεάζεται η χρωματική τους εμφάνιση, πρέπει επίσης να έχει υψηλή αντοχή στις υπεριώδεις ακτίνες και στις καιρικές συνθήκες. Πρέπει να είναι αναστρέψιμη. Πρέπει να είναι εφοδιασμένο με ένα φύλλο δεδομένων ασφαλείας 16 τμημάτων, όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν προοριζόμενο για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Χρησιμοποιήστε θερμοκρασίες: + 5 ° C / + 35 ° C
- ➔ Προστατεύστε προσεκτικά τις επιφάνειες στις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Μην εφαρμόζετε σε συνθήκες επικείμενης βροχής ή πλήρους ηλίου.
- ➔ Εξοπλίστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες ανονισμούς ασφαλείας.

Όλες οι πληροφορίες που περιέχονται στα αρχεία μας αντιστοιχούν στις καλύτερες γνώσεις μας για τις τρέχουσες τεχνικές και δεν μπορούν να θεωρηθούν δεσμευτικές ή δύσκολες, καθώς οι πραγματικές συνθήκες εφαρμογής, επαληθεύσιμη περίπτωση, μπορούν επίσης να οδηγήσουν σε σημαντικές αλλαγές και των δύο πρακτικών που περιγράφηκαν παραπάνω και των επιτευχθέντων αποτελεσμάτων. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές για να διαπιστώσετε αν το προϊόν είναι κατάλληλο για τον προορισμό ή όχι. Αποποιούμαστε κάθε ευθύνη για τυχόν ζημιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση ή κακή χρήση του προϊόντος. Μην απορρίπτετε το περιβάλλον. Αυτό το φύλλο δεδομένων αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις.