

GIORGIO GRAESAN and Friends	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Κωδικός	TDS1029_02
	IPER VETRO	Αναθεώρηση	02
		Ημερομηνία	18/09/2023

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Δύο πακέτα, θιξοτροπική, διαφανής εποξική ρητίνη. Δημιουργεί γυαλιστερές και οπτικά ομοιόμορφες επιφάνειες, ανθεκτικές στο νερό και σε κανονικούς χημικούς παράγοντες.

2. ΧΡΗΣΗ

Ειδικά διαμορφωμένο για εφαρμογή με τσεκούρι KIT/NUDO σε εσωτερικούς τοίχους μπάνιων, κουζινών ή άλλων χώρων που απαιτούν υψηλή προστασία. Ιδανικό για εσωτερικούς χώρους ντουζιέρων ή άλλων χώρων σε άμεση επαφή με το νερό.

3. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Μην εφαρμόσετε το IPER VETRO απευθείας σε προϊόν που βασίζεται σε ασβέστη. Οι επιτρεπόμενες διαδικασίες εφαρμογής (‘μέχρι άρνησης’ σημαίνει μέχρι την επιφάνεια να μην απορροφήσει πλέον το προϊόν):

- **ISTINTO + GIOIA** αραιωμένο 30% (τουλάχιστον 2 στρώσεις) και στη συνέχεια εφαρμόστε το IPER VETRO
- **ISTINTO + VETRO SATINATO** μέχρι άρνησης (τουλάχιστον 2 στρώσεις με ρολό IPER RESINA) και στη συνέχεια εφαρμόστε το IPER VETRO
- **MARMORINO + VETRO SATINATO** μέχρι άρνησης (τουλάχιστον 2 στρώσεις με ρολό IPER RESINA) και στη συνέχεια εφαρμόστε το IPER VETRO
- **SPATULA STUHHI + VETRO SATINATO** μέχρι άρνησης (τουλάχιστον 2 στρώσεις με ρολό IPER RESINA) και στη συνέχεια εφαρμόστε το IPER VETRO

Συνιστάται να **μην εφαρμόσετε** το IPER VETRO σε:

- **MURO NATURALE**

Το υπόστρωμα πρέπει να **είναι εντελώς ξηρό**, καθαρό και χωρίς εκκρίσεις (τουλάχιστον 48 ώρες μετά την εφαρμογή του ISTINTO και 24 ώρες μετά την εφαρμογή του GIOIA ή του VETRO SATINATO). Για παλιούς τοίχους που έχουν ήδη γίνει με ISTINTO και προστατεύτηκαν με GIOIA ή VETRO, καθαρίστε και απολιπάνετε καλά την επιφάνεια, μετά προχωρήστε με το IPER VETRO.

4. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ

Ανακατέψτε το BASE A εκ των προτέρων μέχρι να γίνει μαλακό παχύρευστο, στη συνέχεια ανακατέψτε και το HARDENER B για να γίνει ομοιογενές.

Ρίξτε το HARDENER B στο BASE A, ανακατέψτε προσεκτικά και αργά με το χέρι, αποφεύγοντας την ενσωμάτωση αέρα στο υλικό. Ξύστε τις πλευρές του δοχείου ώστε το υλικό να ρέει προς τα μέσα. Ο χρόνος ανάμιξης δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 2-3 λεπτά. Αφήστε το μείγμα να ξεκουραστεί για 5 λεπτά, αλλά όχι περισσότερο. Εάν το προϊόν αφεθεί να σταθεί κατά τη διάρκεια της αντίδρασης μεταξύ των δύο συστατικών, θερμαίνεται αισθητά και η εργονομία του υποβαθμίζεται.

Η εφαρμογή πρέπει να γίνει αμέσως μετά και εντός 30 – 40 λεπτών στους 20°C; σε ιδιαίτερα ζεστές ημέρες, προετοιμάστε λιγότερο προϊόν και προχωρήστε με την εφαρμογή. Εάν το προϊόν αρχίσει να πυκνώνει και να κάνει φυσαλίδες, αυτό είναι σημάδι ότι θα πρέπει να αντικατασταθεί.

5. ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εφαρμόστε με τσεκούρι από ανοξείδωτο χάλυβα KIT/NUDO, τραβώντας το ομαλά προς τα πάνω, ακολουθώντας τη γραφή της επιφάνειας ώστε το τζελ να παραμένει μέσα στις ρωγμές. Εργαστείτε πάντα με λίγο προϊόν στο τσεκούρι, αυτό επιτρέπει καλύτερη ροή. Αποφύγετε να αφήνετε υπερβολικό προϊόν στο γραμμωτό; εάν το προϊόν σχηματίζει σταγόνες, αφαιρέστε άμεσα την υπερβολή. Σε γωνίες ή άλλα σημεία δύσκολα προσβάσιμα με το τσεκούρι, σκουπίστε με το λάδι από καουτσούκ. Μέσα σε 18-24 ώρες το προϊόν είναι ακόμα μαλακό και είναι δυνατό να κάνετε τοπικές επανορθώσεις, αλλά αποφύγετε τις επικαλύψεις. Μεταξύ της πρώτης και δεύτερης στρώσης, περιμένετε 24 ώρες στους 20°. Μετά από 36/48 ώρες, το προϊόν γίνεται γυαλί; επομένως, πριν προχωρήσετε με τη δεύτερη στρώση, συνιστάται να τρίψετε ελαφρώς με λεπτό γυαλόχαρτο και να αφαιρέσετε τη σκόνη.

GIORGIO GRAESAN and Friends	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Κωδικός	TDS1029_02
	IPER VETRO	Αναθεώρηση	02
		Ημερομηνία	18/09/2023

Διατηρήστε την περιοχή απομονωμένη από τη σκόνη για τουλάχιστον 12 ώρες. Αφού ολοκληρωθεί, σφραγίστε τις άκρες σε επαφή με άλλες επιφάνειες (τελάρια ντους, βρύσες, πάγκους κουζίνας) με κατάλληλο σιλικόνη, για να αποφευχθεί η στασιμότητα του νερού μεταξύ του IPER VETRO και του τοίχου. Αν θέλετε να **αποκτήσετε ματ εφέ**, όταν η δεύτερη στρώση του IPER VETRO είναι εντελώς στεγνή (τουλάχιστον 48 ώρες) εφαρμόστε το VETRO OPACO με πινέλο ή ρολό.

6. ΕΠΑΝΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εάν είναι απαραίτητο να εφαρμόσετε ένα διακοσμητικό προϊόν πάνω στο IPER VETRO, εφόσον έχουν περάσει 7 ημέρες από την εφαρμογή του, προχωρήστε, μετά από τραχιά λείανση, πρώτα με μία στρώση PRIMUS AGGRAPPANTE, εφαρμοζόμενη με το τσεκούρι KIT/I, μετά εφαρμόστε την επιθυμητή επιφάνεια ασβέστη.

7. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Για να καθαρίσετε υπολείμματα IPER VETRO από εργαλεία και επιφάνειες που έχουν επικαλυφθεί, χρησιμοποιήστε αιθυλική αλκοόλη σε φρέσκο προϊόν. Μόλις σκληρυνθεί, το προϊόν μπορεί να αφαιρεθεί μόνο μηχανικά.

8. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΤΕΛΕΙΩΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Καθαρίστε με LATTE DETERGENTE ή ένα ουδέτερο προϊόν. Μην καθαρίσετε με αιθυλική αλκοόλη πριν περάσουν 28 ημέρες.

9. ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Τα προϊόντα ΒΑΣΗ Α και ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ Β ταξινομούνται ως επικίνδυνα σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP), δείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Α περιέχει: διφαινύλιο-Α / F-επικατεχίνες; εποξικές ρητίνες (μέσο μοριακό βάρος <= 700), οξυρανική, μονωμένες [(C12-14-αλκυλοξυ)methyl]παράγωγες.

ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Β περιέχει: πολυ(οξυ(methyl-1, 2-αιθανόδιου), τριμεθυλοεξανο-1,6-διαμίνη, βενζυλική αλκοόλη.

Χρησιμοποιήστε και αποθηκεύστε το προϊόν σύμφωνα με τους τωρινούς κανονισμούς υγείας και ασφάλειας; μετά τη χρήση, μην απορρίπτετε τις συσκευασίες στο περιβάλλον; αφήστε τα υπολείμματα να ξηρανθούν εντελώς και χειριστείτε τα ως ειδικά απόβλητα. Κρατήστε το μακριά από παιδιά. Εάν καταποθεί, ζητήστε άμεση ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτή τη συσκευασία ή ετικέτα. Μην αδειάζετε σε αποχετεύσεις, υδατοφορές ή χώμα.

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας που διατίθεται στον δικτυακό τόπο: www.giorgiograesan.it

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ	
Αραίωση	Δεν παρέχεται
Ανάμιξη	Ανακατεύουμε τη ΒΑΣΗ Α με το ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ Β και ανακατεύουμε για όχι περισσότερο από 3 λεπτά για να έχουμε ένα ομοιογενές μείγμα
Χρωστικός	Δεν παρέχεται
Εργαλεία	μιστρώ KIT/NUDO
Αστάρι	Δεν παρέχεται
Συνθήκες εφαρμογής	Από +10°C έως +35°C με σχετική υγρασία < 85%
Αριθμός χειρών	2
Χρόνος στεγνώματος	12 ώρες στους 20°C
Wait time for 2 nd coat	24 ώρες στους 20°C
Initial cure time	72 ώρες στους 20°C
Χρόνος στεγνώματος σε βάθος	7 ημέρες για να φτάσετε στα οριστικά μηχανικά χαρακτηριστικά
Δυνατότητα καθαρισμού	Πλήρης καθαρισμός με LATTE DETERGENTE

GIORGIO GRAESAN and Friends	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Κωδικός	TDS1029_02
	IPER VETRO	Αναθεώρηση	02
		Ημερομηνία	18/09/2023

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	
IPER VETRO	5 – 6 τ.μ./λίτρο ανά στρώση Τα δεδομένα επηρεάζονται σε μεγάλο βαθμό από τη γεωμετρία του υποστρώματος

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: ΠΡΟΪΟΝ	
Σύνθεση	Δύο πακέτα, εποξική ρητίνη
Ειδικό βάρος ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Α	1,20± 0,03 Kg/λίτρο
Ειδικό βάρος ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ Β	1,00± 0,03 Kg/λίτρο
pH	>8,0 – 8,5 μετά από 30 ημέρες
Οριακή τιμή ΕΕ (Οδηγ. 2004/42/ΕΚ): επιστρώσεις απόδοσης δύο συσκευασιών: 500 g/l	Μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ 26,0 γρ/λ
Συνθήκες αποθήκευσης	Διατηρείται σε δροσερό, ξηρό μέρος σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +30°C
Συσκευασίες	ΒΑΣΗ Α 0,670 λίτρα (0,800 Kg) + ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ Β 0,330 λίτρα (0,330 Kg)

ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΠΙΟ ΣΥΝΗΘΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

Το προϊόν είναι πιστοποιημένο **HACCP**, το πιστοποιητικό μπορείτε να το κατεβάσετε από τον ιστότοπό μας.

Ουσία	Αποτέλεσμα	Ουσία	Αποτέλεσμα
Βραστό νερό (100°C)	ανθεκτικός	Αλάτι κουζίνας (από 3% έως 30%)	ανθεκτικός
Νερό + 5% απορρυπαντικό	ανθεκτικός	Νιτρικό οξύ 5%	ανθεκτικός
Κρασί	ανθεκτικός	Βενζόλιο	λιγότερο ανθεκτικό
Μπίρα	ανθεκτικός	Λευκό πνεύμα	λιγότερο ανθεκτικό
Καφεΐνη	ανθεκτικός	υπεροξειδίο του υδρογόνου (3%)	ανθεκτικός
Coca Cola	ανθεκτικός	Καυστική σόδα 10%	ανθεκτικός
Κιμωλία	ανθεκτικός	Σόδα	ανθεκτικός
Ουδέτερα απορρυπαντικά	ανθεκτικός	Υδροχλωρικό οξύ (από 5% έως 20%)	ανθεκτικός
LATTE DETERGENTE	ανθεκτικός	Αιθανόλη (10%)	ανθεκτικός
Χυμός σταφυλιού	ανθεκτικός	Διαλυτικά χρωμάτων	ανθεκτικός
χυμό λεμονιού	ανθεκτικός	Αμμωνία (από 10% έως 25%)	λιγότερο ανθεκτικό
Βραστό λάδι	ανθεκτικός	Λευκαντικό	λιγότερο ανθεκτικό
Κέτσαπ	ανθεκτικός		
Μαγιονέζα	ανθεκτικός		
Οδοντόκρεμα	ανθεκτικός		

Η Giorgio Graesan & Friends εγγυάται ότι οι πληροφορίες του παρόντος δελτίου παρέχονται με βάση την εμπειρία της και τις τεχνικές και επιστημονικές της γνώσεις, ωστόσο δεν μπορεί να αναλάβει καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που επιτυγχάνονται κατά τη χρήση, καθώς οι συνθήκες εφαρμογής είναι πέρα από τον έλεγχό της. Συνιστάται πάντοτε να ελέγχεται η πραγματική καταλληλότητα του προϊόντος σε κάθε μεμονωμένη περίπτωση. Το παρόν έγγραφο ακυρώνει και αντικαθιστά κάθε προηγούμενο δελτίο. Για περισσότερες τεχνικές πληροφορίες καλέστε στο τηλέφωνο **(+39) 02.9903951** ή στο **Whatsapp: (+39) 3371410335**.