

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ 01.09-gr PRIMER, ΕΙΔΙΚΑ PRIMER

DENIKOL

Μέσο για απομόνωση λεκέδων

1. Περιγραφή χρήση

Το DENIKOL είναι primer, με βάση τον ασβέστη και την καζεΐνη, για τον αποκλεισμό συστατικών που διαλύονται εύκολα και γρήγορα από το νερό, σε εσωτερικές επιφάνειες. Τέτοια συστατικά είναι τα παρακάτω:

- στρώσεις νικοτίνης και πίσσας σε χώρους με πολύ καπνό,
- αιδαλώδεις και πισσώδεις στρώσεις σε τοιχώματα καπνοδόχων, σε χώρους με ανοιχτές εστίες φωτιάς και σε χώρους, στους οποίους έχει προκληθεί πυρκαγιά,
- διάφορα άλατα σε λεκέδες που έχουν προκληθεί από διαπότιση λόγω κατεστραμένων αποχευτικών, θερμομονωτικών και υδραυλικών συστημάτων, κατεστραμένων στεγών ή ζημιών που έχουν προκληθεί από το σβήσιμο πυρκαγιάς,
- τανίνη και άλλα χρώματα στις στρώσεις γυψοσανίδων ή πλάκες από μάζα ξυλείας, MDF, κτλ.
- υλικά από παλιές βαφές που διαλύονται γρήγορα στο νερό, κυρίως από διακοσμητικά σχέδια τοίχου.

Το DENIKOL «δένει» συστατικά/ουσίες που διαλύονται γρήγορα στο νερό και τα μετατρέπει σε συστατικά ανθεκτικά στο νερό (μη διαλυόμενα) ή ελάχιστα διαλυόμενα και διαποτιζόμενα, ενώ καλύπτει με επιτυχία ακόμα και μικρούς λιπαρούς λεκέδες. Αν δεν εφαρμόσουμε το στάδιο του «μπλοκαρίσματος», τότε στο βάψιμο με υδατοχρώματα και άλλα «υγρά» σημεία, τα προαναφερόμενα συστατικά διαποτίζονται γρήγορα και με την «υγρή εφαρμογή διαλύονται μερικώς ή ολικώς» και όταν στεγνώσει η στρώση, εμφανίζονται με τη μορφή μεγαλύτερων ή μικρότερων λεκέδων με χρωματικές διαφορές.

Οι ενισχυμένες με το DENIKOL επιφάνειες είναι κατάλληλες για βάψιμο με οποιοδήποτε χρώματα για εσωτερικούς χώρους (JUPOL, JUPOL CITRO, JUPOL GOLD, JUPOL BRILJANT, κτλ.).

2. Συσκευασία

Πλαστικοί κουβάδες των 5 l

3. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα (kg/dm ³)		~1,15
Χρόνος στεγνώματος Θ = 20 °C, σχετ. υγρασία αέρα = 65% (ώρες)	στεγνό με το άγγιγμα	~2
	Κατάλληλο για περαιτέρω εργασία	~24
Υδρατμοπερατότητα στεγνού επιστρώματος EN ISO 7783-2	Συντελεστής μ (-)	<100
	τιμή S _d (d = 100 μm) (m)	<0,01 Κατηγορία I (υψηλή υδρατμοπερατότητα)
Περιεκτικότητα πτητικών οργανικών ενώσεων HOS (VOC) (g/l)		<1 απαραίτητο EU VOC – κατηγορία A/g (από 01.01.2010): <30

Βασικά συστατικά: γαλακτικές πρωτεΐνες, χωρύγι, νερό

4. Προετοιμασία επιφάνειας

Με το DENIKOL επαλείφουμε μόνο στεγνές εσωτερικές επιφάνειες (τοίχους, ταβάνια), στις οποίες παλαιότερες βαφές



έχουν «δέσει» σφιχτά στην επιφάνεια. Πριν την εφαρμογή καθαρίζουμε την επιφάνεια από κακοτεχνίες (κακές ενώσεις) και σκόνη ή παλαιότερες στρώσεις, αν πρόκειται για βαφές με οργανικούς διαλυτές ή παρόμοιες επιστρώσεις. Η εφαρμογή του DENIKOL δεν είναι δυνατή σε επιφάνειες βαμμένες με χρώματα με βάση την κιμωλία και άλλα υλικά, που γρήγορα εμποτίζονται στο νερό, και σε επιφάνειες βαμμένες με ελαιόχρωμα, βερνίκια και εμαγιέ. Τα συγκεκριμένα στρώματα θα πρέπει να αφαιρεθούν ολόκληρα.

5. Οδηγίες χρήσης

Πριν την χρήση, αλλά και κατά τη διάρκεια της εργασίας, ανακατεύουμε το προϊόν πολύ καλά και αν χρειαστεί το αραιώνουμε λίγο με νερό (όσο λιγότερο, γιατί με την αραιώση μειώνεται κατά πολύ η δύναμη μπλοκαρίσματος των λεκέδων). Υπολογίζουμε τις ποσότητες χρώματος που θα χρειαστούμε για την κάθε επιφάνεια, από το εμβαδόν της επιφάνειας και τα στοιχεία που έχουμε για τη μέση κατανάλωση, ενώ σε συγκεκριμένες περιπτώσεις μπορούμε να υπολογίσουμε την κατανάλωση, δοκιμάζοντας σε ένα αρκετά μεγάλο σημείο.

Εφαρμόζουμε το προϊόν σε ένα ή δυο «χέρια», με πινέλο βαφής, κατάλληλο για εφαρμογή βαφών διασποράς, ή σπανιότερα με ρολό χνουδωτής υφής (μήκος τρίχας 18-20 mm). Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ρολό από φυσική ή συνθετική τρίχα, δηλαδή από επένδυση συνθετικών ινών (πολυαμίδιο, ντραλόν, vestan, νάιλον, περλόν ή πολυαιστέρας). Περνάμε το δεύτερο «χέρι» αφού έχει στεγνώσει τελείως το πρώτο πέρασμα, αλλά σε καμία περίπτωση πριν περάσουν 24 ώρες. Σπανίως το προϊόν καλύπτει ολοκληρωτικά τους λεκέδες, αλλά είναι αξιόπιστο στην εμφανή μείωση της διάλυσής του στο νερό

Το DENIKOL χρησιμεύει ως αστάρι για καλυπτικές και διακοσμητικές επαλείψεις. Με το βάψιμο ξεκινάμε όταν έχει στεγνώσει τελείως το primer - σε κανονικές συνθήκες (Θ= +20 °C, η σχετική υγρασία= 65 %), δηλαδή μετά από περίπου μια-δυο μέρες. Αν θέλουμε να βάψουμε τις -περασμένες με DENIKOL- επιφάνειες σε άσπρο χρώμα, συνήθως είναι αρκετό ένα «χέρι». Πριν το βάψιμο, λειαίνουμε την επιφάνεια με εξομαλυντικό μείγμα, το οποίο περνάμε απευθείας στη στεγνή στρώση του DENIKOL.

Η επάλειψη είναι δυνατή μόνο κάτω από κατάλληλες μικροκλιματικές συνθήκες: θερμοκρασία αέρα και επιφάνειας εργασίας από +5 °C μέχρι +35 °C, η σχετική υγρασία όχι μεγαλύτερη από 80 %.

Μέσος όρος κατανάλωσης (εξαρτάται από την απορροφητικότητα και την τραχύτητα της επιφάνειας): DENIKOL 150 – 400 ml/m ²
--

6. Καθαρισμός εργαλείων, διαχείριση απορριμμάτων

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πριν από την εφαρμογή προϊόντων με βάση τον ασβέστη προστατεύουμε πολύ καλά, κάσες και κουφώματα (παραθύρων και πορτών), γεισώματα παραθύρων, αλλά και τζαμαρίες και άλλες εκτεθειμένες επιφάνειες, γιατί οι λεκέδες είναι πολύ δύσκολο έως αδύνατον να αφαιρεθούν.

Καθαρίζουμε τα εργαλεία επιμελώς με νερό αμέσως μετά τη χρήση.

Το προϊόν που δε χρησιμοποιήσαμε (μόνο αυτό που δεν αραιώσαμε!), μπορούμε να το αποθηκεύσουμε για μετέπειτα χρήση, αφού κλείσουμε πολύ καλά τη συσκευασία. Τα υγρά αχρησιμοποίητα υπολείμματα δεν πρέπει να απορριφθούν σε αποχετεύσεις ή στο περιβάλλον, ούτε να πεταχτούν μαζί με τα κοινά οικιακά σκουπίδια. Σύμφωνα με τις κανονισμούς για τα επικίνδυνα-ερεθιστικά απόβλητα – με κωδικό αριθμό 08 01 19*. Η απόρριψη να γίνεται με οργανωμένη μέθοδο – σε ειδικούς χώρους απόρριψης. Αν τα ανακατέψουμε με τσιμέντο (προσθέτοντας ακόμα και υπολείμματα κονιάματος, άμμο, πριονίδια) και τα τοποθετούμε σε ειδικούς κάδους απόρριψης οικοδομικών υλικών (κωδικός αριθμός 17 09 04) ή στους δημοτικούς κάδους απορριμμάτων (κωδικός αριθμός 08 01 12).


Η συσκευασία μπορεί να ανακυκλωθεί, αφού καθαριστεί.

7. Ασφάλεια κατά την εργασία

Το προϊόν περιέχει ασβέστη και συγκαταλέγεται στις επικίνδυνες ουσίες (σύμβολο επικινδυνότητας: Xi –ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ,) – να γίνεται χρήση με ασφαλή τρόπο. Εκτός από τις γενικές οδηγίες και τους κανόνες ασφαλείας που σχετίζονται με εργασίες οικοδομικές, πρόσοψης και βαφής, σεβαστείτε και τις οδηγίες στο φύλλο ασφαλείας.

Προειδοποιητικά σύμβολα στην συσκευασία	απαραίτητα ειδικά προστατευτικά μέτρα, προειδοποιήσεις και διευκρινίσεις, για ασφαλή εργασία
Xi	R 36/38 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.
	R 41 Κίνδυνος σοβαρής βλάβης των ματιών
	S 2 Κρατείστε μακριά από παιδιά.



	<p>S 24/25 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. S 26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. S 28 Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό. S 37/39 Να φοράτε κατάλληλα γάντια και χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου. S 46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. S37/39 Надеть соотвeтствующиe перчаткi и средства защиты глаз/лица</p>
<p>ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ! ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΑΣΒΕΣΤΗ (ΥΔΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ καλίου!)</p>	

8. Αποθήκευση, συνθήκες μεταφοράς και διάρκεια

Αποθήκευση και μεταφορά σε θερμοκρασίες από +5 °C μέχρι +25 °C, προστατευμένο από την απευθείας έκθεση στον ήλιο, μακριά από τα παιδιά. ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΨΥΧΘΕΙ!

Η διάρκεια κατά την αποθήκευση, στην αρχική, κλειστή και άφθαρτη συσκευασία είναι τουλάχιστον 6 μήνες.

9. Έλεγχος ποιότητας

Τα χαρακτηριστικά ποιότητας του προϊόντος έχουν καθοριστεί από τις εσωτερικές κατασκευαστικές προδιαγραφές και πληρούν σλοβενικά, ευρωπαϊκά και άλλα στάνταρντ. Η επίτευξη της αναφερόμενης και πιστοποιημένης ποιότητας ελέγχεται καθημερινά στα εργαστήρια της εταιρίας, στο Σλοβενικό Ινστιτούτο Δομικών Κατασκευών στη Λιουμπλιάνα και συχνά σε ανεξάρτητα εξειδικευμένα ινστιτούτα στη Σλοβενία και στο εξωτερικό. Επιπλέον την ποιότητα εγγυάται στη JUB το -εδώ και χρόνια- σύστημα ελέγχου ποιότητας ISO 9001. Στην παραγωγή του προϊόντος ακολουθούμε με αυστηρότητα τα σλοβενικά και ευρωπαϊκά στάνταρντ σχετικά με την προστασία του πειβάλλοντος και την εξασφάλιση της ασφάλειας και της υγείας κατά τη διάρκεια της χρήσης, κάτι που αποδεικνύεται με το πιστοποιητικό ISO 14001 και OHSAS 18001.

10. Άλλες πληροφορίες

Οι τεχνικές οδηγίες σε αυτό το φύλλο (προσπέκτους) έχουν δοθεί με βάση τις δικές μας εμπειρίες και με στόχο να υπάρξει το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα με τη χρήση του προϊόντος. Δε μπορούμε να αναλάβουμε καμία ευθύνη για ζημιές που πιθανόν να προκληθούν από επιλογή λάθος προϊόντος, λάθος χρήση ή αντεπαγγελματική εργασία.

Οι τεχνικές αυτές οδηγίες συμπληρώνουν και αντικαθιστούν όλες τις σχετικές προηγούμενες, και η εταιρία διατηρεί το δικαίωμα να συμπληρώσει ή να τροποποιήσει τα τεχνικά στοιχεία.

Σήμα και ημερομηνία έκδοσης: **TRC-012/10-gru-tor**, 24.01.2010

Στοιχεία εκδότη

JUB kemična industrija d.o.o.
 Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenia
 Τηλ.: (01) 588 41 00 κεντρικά., (01) 588 42 17 πωλήσεις,
 (01) 588 42 18 (080/15 56) σύμβουλοι;
 φας: (01) 588 42 50 πωλήσεις,
 e mail:jub.info@jub.si;
 ιστοσελίδα: www.jub.eu

