



Έκδοση 05.2009

# BAGNO SANO STOP MUFFA

## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 1 από 3

### STOP MUFFA



<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b>	Η Bagno Sano Stop Muffa είναι ουδέτερη σιλικόνη (alkoxy) υψηλών προδιαγραφών, με ειδική σύνθεση ανθεκτική στη μούχλα, τριπλής δράσης: 1. εμποδίζει την πρόσφυση σπορίων μούχλας και μυκήτων 2. σταματά την ανάπτυξη μούχλας και μυκήτων στον αρμό 3. αναστέλλει την παραγωγή σπορίων μούχλας και μυκήτων
<b>ΚΥΡΙΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Συνδυάζει τα πλεονεκτήματα της καλής πρόσφυσης χωρίς την χρήση primer και ουδέτερη οσμή</li> <li>Εξαιρετικές μακροχρόνιες ιδιότητες αντίστασης στην ανάπτυξη μούχλας</li> <li>Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε πλαστικά υποστρώματα, ειδικά σε PMMA και σε όλα τα συνηθισμένα υποστρώματα, όπως γυαλί, κεραμικά, αλουμίνιο κλπ</li> <li>Μετά τον πολυμερισμό της, οι μηχανικές και συγκολλητικές ιδιότητες της, δεν επηρεάζονται από την ηλιακή ακτινοβολία (UV), τη βροχή, το χιόνι ή το όζον, επιπρέποντας της να διατηρεί τις ιδιότητές της για μεγάλο χρονικό διάστημα</li> </ul>
<b>ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Συνιστάται ιδιαίτερα για τις εφαρμογές σφράγισης και συγκόλλησης σε υδραυλικές εργασίες και χώρους υγιεινής όπως:</li> <li>αρμολόγηση σε μπανιέρες, λεκάνες και ντουζέρες</li> <li>αρμοί μόνωσης σε ακρυλικές μπανιέρες</li> <li>αρμολόγηση σε νεροχύτες, πάγκους κουζίνας</li> <li>αρμοί στεγανοποίησης υδραυλικών εργασιών</li> <li>αρμολόγηση υδραυλικών εργασιών</li> </ul>
<b>ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ:</b>	<p>Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς λίπη/λάδια, σκόνη ή οτιδήποτε άλλο μπορεί να είναι επιβλαβές στην σωστή πρόσφυση του προϊόντος. Υπολείμματα παλιών στεγανωτικών ή άλλων υλικών, καθώς επίσης μούχλας, πρέπει να απομακρύνονται πριν την εφαρμογή. Ο καθαρισμός των λαδιών γίνεται με πανί βρεγμένο σε διαλύτη (οινόπνευμα ή white spirit) και στη συνέχεια στέγνωμα με καθαρό πανί. Η σκόνη πρέπει να απομακρύνεται με χρήση συμπιεσμένου αέρα καθαρού από έλαια. Για την βέλτιστη απόδοση του προϊόντος συνιστάται η χρήση χαρτοταινίας εκατέρωθεν του αρμού πριν την εφαρμογή του μονωτικού.</p> <p>Οι αρμοί διαστολής γενικά καθορίζονται από τοπικούς κανονισμούς. Για την επίτευξη συνεχούς πρόσφυσης, είναι απαραίτητο ελάχιστο βάθος αρμού 5 mm για αρμούς ορθογώνιας διατομής. Για αρμούς τριγωνικής διατομής, είναι απαραίτητο βάθος αρμού και στις δυο επιφάνειες τουλάχιστον 6 mm. Ειδικά για ακρυλικές μπανιέρες συνιστάται πλάτος αρμού μεγαλύτερο από 8 mm. Ως γενικό κανόνα μπορούμε να υπολογίσουμε ότι το βάθος του αρμού πρέπει να είναι ίσο με τα 2/3 του πλάτους και όχι μικρότερο από 5 mm.</p>



### Ποιότητα για Επαγγελματίες

Οι παρούσες πληροφορίες έχουν απλώς ενημερωτικό χαρακτήρα. Λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών που κυκλοφορούν στην αγορά, αλλά και γιατί δεν μπορούν να ελεγχθούν οι συνθήκες εφαρμογής, ο χρήστης πρέπει να βεβαιώνεται όσον αφορά την καταλληλότητα του προϊόντος για τους σκοπούς για τους οποίους το προορίζει και να λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για την ασφάλεια αντικειμένων και ανθρώπων από κάθε κίνδυνο που μπορεί να προέλθει από τη χρήση του προϊόντος. Οι ευθύνες της εταιρείας μας περιορίζονται στην εγγύηση της σταθερής ποιότητας του προϊόντος. Ειδικότερα, η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που οφείλονται σε παντός τύπου ατυχήματα, συμπεριλαμβανομένης της ευθύνης για διαφυγόντα κέρδη. Οι πληροφορίες του δελτίου σχετικά με τις διαδικασίες ή τις συστάσεις δεν πρέπει να θεωρείται ότι δεν περιλαμβάνουν διπλώματα ευρεσιτεχνίας ή άδειες. Για πληροφορίες όσον αφορά την ασφάλεια του προϊόντος συμβουλευθείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας και τις οδηγίες στην επικέτα.

HENKEL ΕΛΛΑΣ ABEE Κύπρου 23 18346 Μοσχάτο Τηλ. 2104897215, Fax:2104897106



Έκδοση 05.2009

# BAGNO SANO STOP MUCCA

## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 2 από 3

<b>ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ:</b>	Η συμβατότητα με υπολείμματα παλιών μονωτικών θα πρέπει να ελέγχεται πριν την επιδιόρθωση του αρμού.
	<p>Μετά την τοποθέτηση ενός υλικού υποστήριξης (κλειστής κυψέλης PE ή ανοικτής κυψέλης αφρός πολυουρεθάνης), πληρώνεται ο αρμός με την Bagno Sano Stop Muffa εξασφαλίζοντας την πλήρη κάλυψη του.</p> <p>Η λείανση του προϊόντος εξασφαλίζει την σωστή επαφή του μονωτικού και της επιφάνειας του αρμού. Αμέσως μετά την εφαρμογή, ψεκάστε τον αρμό με ένα ήπιο καθαριστικό και λειάνετε την επιφάνεια του με κατάλληλο εργαλείο (πχ σπάτουλα). Αμέσως μετά απομακρύνετε την χαρτοταινία, πριν τον σχηματισμό μεμβράνης στο μονωτικό και λειάνετε όποιες προεξοχές προκύψουν.</p> <p>Η ρίψη νερού πάνω στο φρέσκο προϊόν είναι δυνατή μετά από 24 ώρες. Η μαλακή όψη του μονωτικού, εξαφανίζεται μετά από περίπου 3 ημέρες.</p> <p><b>Παρατηρήσεις:</b></p> <p>Ο αρμός πρέπει να καθαρίζεται και να συντηρείται τακτικά.</p> <p>Δεν συνιστάται η χρήση οξειδωτικών καθαριστικών όπως υπεροξείδιο του υδρογόνου για τον καθαρισμό του αρμού, καθώς μπορεί να προκληθεί αποχρωματισμός του προϊόντος.</p> <p>Εξασφαλίστε καλό και συχνό αερισμό του χώρου στον οποίο έχει εφαρμοστεί το προϊόν.</p> <p>Η ταχύτητα σκλήρυνσης εξαρτάται από την θερμοκρασία, την υγρασία της ατμόσφαιρας και τις διαστάσεις του αρμού. Χαμηλές θερμοκρασίες, χαμηλή ατμοσφαιρική υγρασία ή αρμός μεγάλων διαστάσεων, χρειάζονται μεγαλύτερους χρόνους για την σκλήρυνση του προϊόντος.</p> <p><b>Εξαιρέσεις χρήσης:</b></p> <p>Δεν συνιστάται για αρμούς που έρχονται σε άμεση επαφή με τρόφιμα ή για ιατρική χρήση.</p> <p>Δεν συνιστάται για αρμούς σε πισίνες, ενυδρεία ή σε εφαρμογές κάτω από το νερό.</p> <p>Δεν βάφεται (οι βαφές δεν καλύπτουν και δεν προσφύονται στο σκληρυμένο προϊόν).</p> <p>Πριν την εφαρμογή σε βαμμένες επιφάνειες, η βαφή θα πρέπει να έχει στεγνώσει τελείως. Συνιστώνται προκαταρκτικές δοκιμές πριν την τελική χρήση, εξαιτίας της μεγάλης ποικιλίας χρωμάτων που κυκλοφορούν.</p> <p>Δεν συνιστάται για υλικά τα οποία μπορεί να εκκρίνουν έλαια, πλαστικοποιητές ή διαλύτες με την πάροδο του χρόνου (μονωτικά βουτυλίου, EPDM ελαστομερή, πολυχλωροπτένια κλπ) καθώς μπορεί να προκληθεί αποχρωματισμός ή μείωση των μονωτικών ιδιοτήτων.</p> <p>Δεν συνιστάται για εφαρμογή σε φυσική πέτρα, μάρμαρο, γρανίτη.</p> <p>Δεν συνιστάται για εφαρμογή σε PTFE (Teflon<sup>®</sup>) ή PE.</p>
<b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ:</b>	



## Ποιότητα για Επαγγελματίες

Οι παρούσες πληροφορίες έχουν απλώς ενημερωτικό χαρακτήρα. Λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών που κυκλοφορούν στην αγορά, αλλά και γιατί δεν μπορούν να ελεγχθούν οι συνθήκες εφαρμογής, ο χρήστης πρέπει να βεβαιώνεται όσον αφορά την καταληλότητα του προϊόντος για τους σκοπούς για τους οποίους το προορίζει και να λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για την ασφάλεια αντικειμένων και ανθρώπων από κάθε κίνδυνο που μπορεί να προέλθει από τη χρήση του προϊόντος. Οι ευθύνες της εταιρείας μας περιορίζονται στην εγγύηση της σταθερής ποιότητας του προϊόντος. Ειδικότερα, η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που οφείλονται σε παντός τύπου ατυχήματα, συμπεριλαμβανομένης της ευθύνης για διαφυγόντα κέρδη. Οι πληροφορίες του δελτίου σχετικά με τις διαδικασίες ή τις συστάσεις δεν πρέπει να θεωρείται ότι δεν περιλαμβάνουν διπλώματα ευρεσιτεχνίας ή άδειες. Για πληροφορίες όσον αφορά την ασφάλεια του προϊόντος συμβουλευθείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας και τις οδηγίες στην επικέτα.

HENKEL ΕΛΛΑΣ ABEE Κύπρου 23 18346 Μοσχάτο Τηλ. 2104897215, Fax:2104897106



Έκδοση 05.2009

# BAGNO SANO STOP MUFFA

## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 3 από 3

<b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ:</b>	<b>Καθαρισμός:</b> Το μη σκληρυμένο προϊόν μπορεί να αφαιρεθεί με καθαρό πανί βρεγμένο σε νερό. Το σκληρυμένο προϊόν μπορεί να αφαιρεθεί μόνο μηχανικά ή με το PATTEX SILICON REMOVER.		
<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:</b>	<u>Μη στεγνωμένο προϊόν</u>		
	Βάση:	Ουδέτερη σιλικόνη (alkoxy)	
	Σύσταση:	Πάστα	
	Ειδικό βάρος:	Περ. 1,0 g/ml	ISO 2811-1
	Αντίσταση στη ροή:	≤2 mm	ISO 7390
	Χρόνος δημιουργίας μεμβράνης:	Περ. 25 λεπτά	+23°C, 50% Σ.Υ.
	Ρυθμός πολυμερισμού:	Περ. 5 mm / 2-3 μέρες	+23°C, 50% Σ.Υ. αρμός 20x10mm
	Θερμοκρασία εφαρμογής:	+5°C έως +40°C	
	<u>Στεγνό προϊόν</u>		
	Σκληρότητα Shore A:	Περ. 19	DIN 53505
<b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ:</b>	Ικανότητα κίνησης:	25%	ISO 11600
	Μέγιστο πλάτος αρμού:	30 mm	
	Μεταβολή όγκου:	Περ. 5%	ISO 10563
	Ελαστική ανάκτηση:	> 80%	(ISO 7389) 100% επιμ.
	Θερμοκρασία λειτουργίας:	-50°C έως +120°C	
<b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ:</b>	12 μήνες σε μη ανοιγμένα δοχεία, αποθηκευμένο υπό ξηρές συνθήκες στους +2°C έως +25°C.		
<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:</b>	300 ml φυσίγγιο	Χρώματα: λευκό	
<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ:</b>	Τα άδεια υλικά συσκευασίας ανακυκλώνονται. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας του προϊόντος στο <a href="http://mymsds.henkel.com">http://mymsds.henkel.com</a> .		



IDH# 1506138 12 x 300ml



Ποιότητα για Επαγγελματίες

Οι παρούσες πληροφορίες έχουν απλώς ενημερωτικό χαρακτήρα. Λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών που κυκλοφορούν στην αγορά, αλλά και γιατί δεν μπορούν να ελεγχθούν οι συνθήκες εφαρμογής, ο χρήστης πρέπει να βεβαιώνεται όσον αφορά την καταληλότητα του προϊόντος για τους σκοπούς για τους οποίους το προορίζει και να λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για την ασφάλεια αντικειμένων και ανθρώπων από κάθε κίνδυνο που μπορεί να προέλθει από τη χρήση του προϊόντος. Οι ευθύνες της εταιρείας μας περιορίζονται στην εγγύηση της σταθερής ποιότητας του προϊόντος. Ειδικότερα, η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που οφείλονται σε παντός τύπου ατυχήματα, συμπεριλαμβανομένης της ευθύνης για διαφυγόντα κέρδη. Οι πληροφορίες του δελτίου σχετικά με τις διαδικασίες ή τις συστάσεις δεν πρέπει να θεωρείται ότι δεν περιλαμβάνουν διπλώματα ευρεσιτεχνίας ή άδειες. Για πληροφορίες όσον αφορά την ασφάλεια του προϊόντος συμβουλευθείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας και τις οδηγίες στην ετικέτα.

HENKEL ΕΛΛΑΣ ABEE Κύπρου 23 18346 Μοσχάτο Τηλ. 2104897215, Fax:2104897106