



Έκδοση 04.2007

# SP 101

## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 1 από 2



### SP 101

#### ΣΦΡΑΓΙΖΕΙ – ΚΟΛΛΑΕΙ

<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b>	Συγκολλητικό / στεγανοποιητικό για όλες τις χρήσεις με βάση την τεχνολογία Flextec® το οποίο πήζει αντιδρώντας με την υγρασία σε θερμοκρασία δωματίου.
<b>ΚΥΡΙΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• υψηλή ελαστικότητα (ικανότητα κίνησης 25%)</li> <li>• εξαιρετική συγκόλληση χωρίς αστάρι σε μια μεγάλη ποικιλία επιφανειών.</li> <li>• καμία συρρίκνωση</li> <li>• δεν περιέχει διαλύτες</li> <li>• ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία και το ηλιακό φως – καμία ρηγματώση ή κρακελάρισμα επιφανείας</li> <li>• μπορεί να εφαρμοστεί και σε υγρές επιφάνειες χωρίς δημιουργία φυσαλίδων ή απώλεια συγκόλλησης, αντίθετα με στεγανοποιητικά PU</li> <li>• καλή εφαρμογή με πιστόλι ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες</li> <li>• μπορεί να βαφτεί μετά την πήξη</li> <li>• δεν περιέχει σιλικόνη</li> <li>• δεν περιέχει επικίνδυνα ισοκυανικά, βαρέα μέταλλα</li> </ul>
<b>ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:</b>	<p>Συνιστάται για χρήση σε εφαρμογές ελαστικής συγκόλλησης και στεγανοποίησης σε κατασκευές όπως:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- τοποθέτηση περβαζιών παραθύρων, σκαλοπατιών, πλακιδίων, κλπ..</li> <li>- εργασίες συντήρησης: συγκόλληση μετάλλων, αγωγών εξαερισμού και κλιματισμού, κλπ.</li> <li>- αρμούς σε κατασκευή κτιρίων, αρμούς μεταξύ πλαισίων παραθύρων και πλινθοδομής, αρμούς εδάφους</li> <li>- αρμούς σε προκατασκευασμένα τμήματα</li> <li>- αρμούς σε εξωτερικά μπαλκόνια και βεράντες</li> <li>- αρμούς σε μεταλλικές και ξύλινες κατασκευές</li> </ul>
<b>ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ:</b>	Το προϊόν είναι κατάλληλο για πολλούς τύπους υλικών: σκυρόδεμα, τούβλο, μάρμαρο, πλακάκι, κεραμικά, σκυρόδεμα ενισχυμένο με ίνες, γαλβανισμένο χάλυβα, ανοξείδωτο ατσάλι, σίδηρο, βαμμένα μέταλλα, λακαρισμένο αλουμίνιο, ανοδιωμένο αλουμίνιο, ξύλο, μελαμίνη, polycarbonate κλπ. Καμία συγκόλληση με το PE, PP, PTFE (Teflon®). Σε περιπτώσεις άγνωστων υλικών ή κρίσιμων εφαρμογών συνιστώνται δοκιμές συγκόλλησης.

**Henkel**

**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 ετικέτα.

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



Έκδοση 04.2007

# SP 101

## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Σελίδα 2 από 2

<b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ:</b>	Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί απευθείας από το φυσίγγιο χρησιμοποιώντας ένα στάνταρ πιστόλι αέρος ή χειρός, χωρίς καμία ειδική προεπεξεργασία. Τα υποστρώματα που θα στεγανοποιηθούν ή θα συγκολληθούν πρέπει να είναι καθαρά και χωρίς σκόνη και λίπη. Μετά την εφαρμογή, το προϊόν μπορεί να λειανθεί με σαπουνόνερο πριν τη δημιουργία μεμβράνης.	
<b>ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ:</b>	<u>Μη στεγνωμένο προϊόν</u>	
	Βάση:	Flextec®-πολυμερές
	Οσμή:	Αλκοόλ
	Σύσταση:	Πάστα
	Πυκνότητα:	Περ. 1,4 g/ml
	Αντίσταση στη ροή:	< 2 mm
	Χρόνος δημιουργίας μεμβράνης:	Περ. 20 - 40 λεπτά
	Ρυθμός πολυμερισμού:	Περ. 2 mm / 24 ώρες
	Αρχική κόλληση:	Περ. 10 g/cm <sup>2</sup>
	<u>Στεγνό προϊόν</u>	
	Οσμή:	Άοσμο
	Σκληρότητα Shore A:	50
	Μέτρο 100% :	Περ. 1,0 N/mm <sup>2</sup> (ISO 8339-A)
	Εφελκυστική αντοχή:	Περ. 1,2 N/mm <sup>2</sup> (ISO 8339-A)
	Επιμήκυνση κατά τη θραύση	Περ. 200 - 300 % (ISO 8339-A)
Ελαστική ανάκτηση:	> 80% (ISO 7389-B)	
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-30°C έως +90°C	
<b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ:</b>	12 μήνες σε μη ανοιγμένα δοχεία, αποθηκευμένο υπό ξηρές συνθήκες στους 5°C έως 25°C.	
<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:</b>	300 ml φυσίγγιο	Χρώματα: λευκό, μαύρο, γκρι, καφέ
<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ:</b>	Τα άδεια υλικά συσκευασίας ανακυκλώνονται. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας του προϊόντος στο <a href="http://mysds.henkel.com">http://mysds.henkel.com</a> .	



IDH# 1512046 λευκό  
 IDH# 1511899 μαύρο  
 IDH# 1511900 γκρι  
 IDH# 1512625 καφέ

### Henkel 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 ετικέτα.

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