

# OTTO Primer 1230

Ενισχυτικό συγκόλλησης για τη βελτίωση της δυνατότητας βαφής πάνω σε σφραγιστικά σιλικόνης με χρώμα και λάκα

PR 1230

## Ιδιότητες

- Ενισχυτικό συγκόλλησης για τη βελτίωση της δυνατότητας βαφής πάνω σε σφραγιστικά σιλικόνης με χρώμα και λάκα
- Δεν απαιτείται αερισμός

## Τεχνικά στοιχεία

Πυκνότητα στους + 23 °C [g/cm <sup>3</sup> ]	~ 0,7
Σταθερότητα σε αποθήκευση στους 23 /50 % σχ. υγρ. [μήνες]	12

Αυτές οι τιμές δεν προορίζονται για τον καθορισμό προδιαγραφών. Πριν από τον καθορισμό προδιαγραφών απευθυνθείτε στην OTTO-CHEMIE.

## Αστάρι

Οι επιφάνειες πρόσφυσης πρέπει να είναι καθαρές, απαλλαγμένες από λίπη, στεγνές και ανθεκτικές.

## Ειδικές υποδείξεις

Λόγω των πολλών διαφορετικών συστημάτων βαφής ξύλινων παραθύρων δεν είναι δυνατό να δοθούν γενικές διαβεβαιώσεις όσον αφορά την πρόσφυση και τη συμβατότητα. Απαιτούνται κατά περίπτωση δοκιμές πριν την εφαρμογή.

## Υποδείξεις εφαρμογής

Το σφραγιστικό πρέπει πριν την επεξεργασία με OTTO Primer 1230 να έχει σκληρύνει τελείως. Εφαρμογή του ενισχυτικού συγκόλλησης με καθαρό πινέλο σε μια λεπτή και ομοιόμορφη στρώση. Φροντίστε να μην βυθίσετε στο ενισχυτικό πρόσφυσης ένα βρώμικο πινέλο, επειδή αυτό μπορεί να επηρεάσει τις ιδιότητες του ενισχυτικού.

Δεν απαιτείται χρόνος ξήρανσης

Το χρονικό διάστημα μεταξύ της εφαρμογής του ενισχυτικού πρόσφυσης και της περαιτέρω επεξεργασίας μπορεί να είναι αρκετές ώρες, εάν αποφευχθεί η σκόνη.

Με μια δεύτερη στρώση OTTO Primer 1230 μπορεί να βελτιωθεί η πρόσφυση και το άπλωμα της βαφής.

Εξαιτίας των πολλών πιθανών επιδράσεων κατά την επεξεργασία και εφαρμογή, ο χρήστης πρέπει να εκτελεί πάντα μια δοκιμαστική επεξεργασία και εφαρμογή.

Η ακριβής ημερομηνία λήξης αναγράφεται στην ετικέτα του περιέκτη και πρέπει να λαμβάνεται υπόψη.

## Συσκευασία παράδοσης

	Φιάλη αλουμινίου 100 ml	Φιάλη αλουμινίου 250 ml
○ άχρωμο	PR1230-50	PR1230-51
Τεμάχια ανά μονάδα συσκευασίας	15	15
Τεμάχια ανά παλέτα		



## Υποδείξεις ασφαλείας

Λάβετε υπόψη το φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

## Απόρριψη

Υποδείξεις απόρριψης, βλ. φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

## Εγγύηση για ελαττώματα

Οι παραπάνω πληροφορίες και οι τεχνικές συμβουλές μας για την εφαρμογή, είτε προφορικές είτε γραπτές είτε βασιζόμενες σε δοκιμές, παρέχονται σύμφωνα με τις καλύτερες δυνατές γνώσεις μας και αποτελούν μη δεσμευτικές υποδείξεις, μεταξύ άλλων και ως προς τα δικαιώματα ιδιοκτησίας τρίτων. Οι πληροφορίες του παρόντος δεν απαλλάσσουν τον εκτελούντα την επεξεργασία από τη διενέργεια των δικών του δοκιμών των προϊόντων μας όσον αφορά την καταλληλότητά τους για τις προβλεπόμενες εφαρμογές και σκοπούς. Η εφαρμογή, η χρήση και η επεξεργασία των προϊόντων μας και των προϊόντων που κατασκευάζονται βάσει των τεχνικών μας συμβουλών εφαρμογής δεν εμπίπτει στις δικές μας δυνατότητες ελέγχου και αποτελούν αποκλειστική ευθύνη του εκτελούντος την επεξεργασία. Εάν η εφαρμογή για την οποία χρησιμοποιούνται τα προϊόντα μας υπόκειται σε υποχρέωση έκδοσης επίσημης έγκρισης, υπεύθυνος για την απόκτηση των εν λόγω εγκρίσεων είναι ο χρήστης. Διατηρούμε το δικαίωμα προσαρμογής του προϊόντος βάσει της τεχνολογικής προόδου και των νέων εξελίξεων. Κατά τα λοιπά, παραπέμπουμε στους Γενικούς Όρους Πωλήσεών μας, ειδικότερα όσον αφορά τυχόν ευθύνη για ελαττώματα. Μπορείτε να βρείτε τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων στη διεύθυνση [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de).