

OTTO Συμπυκνωμένο λειαντικό

Το συμπυκνωμένο λειαντικό

Υδαρές διάλυμα ενεργών ουσιών επιφανείας

GLK

Ιδιότητες

- Υδαρές διάλυμα ενεργών ουσιών επιφανείας
- Εναιώρημα - Ομοιογενοποιήστε πριν τη χρήση
- Προστατεύει το δέρμα χάρη στα δερματολογικά ελεγμένα δραστικά συστατικά του
- Δεν προκαλεί ξηρότητα στο δέρμα
- Συμπυκνωμένο, μπορεί να αραιωθεί με νερό ξεχωριστά ανάλογα με σφραγιστικό και τη χρήση
- Διατηρεί τη λάμψη της επιφάνειας του σφραγιστικού
- Οι χρωστικές του σφραγιστικού δεν ξεθωριάζουν
- Ακατάλληλο για μάρμαρο και άλλα φυσικά πετρώματα

Πεδία εφαρμογής

- Για τη λείανση της επιφάνειας σφραγιστικών από σιλικόνη, πολουρεθάνιο και υβριδικά πολυμερή MS

Τεχνικά στοιχεία

Θερμοκρασία αποθήκευσης 0 / + 25
από/έως [°C]

Σταθερότητα σε αποθήκευση 12¹
στους 23 /50 % σχ. υγρ.
[μήνες]

1) Αποθήκευση χωρίς παγετό

Υποδείξεις εφαρμογής

Για εφαρμογές σε συνδυασμό με μάρμαρο και άλλα φυσικά πετρώματα συνιστούμε το OTTO Marmor-Silicon-Glättermittel GLM.

Ανακινήστε τις φιάλες και τα μπιτόνια πριν από τη χρήση και ομογενοποιήστε το λειαντικό. Ανακατέψτε το λειαντικό στο βαρέλι πριν από τη χρήση με ένα καθαρό εργαλείο ανακίνησης, ώσπου να ομογενοποιηθεί.

Χρησιμοποιείτε πάντα φρέσκο λειαντικό με φειδώ και αραιώνετε το με νερό κατά περίπτωση.

Κατά βάση συνιστάται το λειαντικό να χρησιμοποιείτε κατά το δυνατόν με φειδώ, π.χ. να εμποτίζετε μόνο ελαφρά τα εργαλεία εφαρμογής του ή να εφαρμόζετε το λειαντικό στοχευμένα με ένα καθαρό πινέλο στην επιφάνεια σφραγιστικού.

Το λειαντικό δεν πρέπει να παραμένει και να στεγνώνει πάνω στον αρμό σφραγιστικού, επειδή τα στεγνωμένα υπολείμματα μπορεί υπό ορισμένες συνθήκες να επηρεάσουν οπτικά την επιφάνεια (ματ/ανοιχτόχρωμοι λεκέδες).

Τα υπολείμματα λειαντικού θα πρέπει ήδη πριν το στέγνωμα να απομακρύνονται με καθαρό νερό.

Όσο πιο πηχτό το διάλυμα, τόσο πιο μεγάλη η τάση για ματ ανοιχτά υπολείμματα (σύσταση για την αναλογία αραιώσης 1 μέρος συμπύκνωμα: 3 μέρη νερό).

Πριν τη χρήση πρέπει να γίνονται δοκιμές για τη συμβατότητα του υλικού με τις γειτονικές επιφάνειες, π.χ. δοκιμές σε ξύλο με επικάλυψη.

Τα μπιτόνια των 5 l διαθέτουν σύστημα Anti-Gluck.

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

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, Γερμανία
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.com/gr

💡 Τμήμα Τεχνολογίας Εφαρμογών
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΚΟΛΛΗΣΗ



	Πλαστική φιάλη 1000 ml	Πλαστικό μπιτόνι 5 λίτρων
○ άχρωμο	GLK-57	GLK-59
Τεμάχια ανά μονάδα συσκευασίας	1	1
Τεμάχια ανά παλέτα		90

Άλλες συσκευασίες κατ' απαίτηση.

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.