

Αγωγήμη κόλλα γενικής χρήσης

UZIN KE 2000 SL

Αγωγήμη, ενισχυμένη με ίνες κόλλα για PVC, καουτσούκ και υφαντές επενδύσεις δαπέδου

ΚΥΡΙΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

- ▶ επενδύσεις δαπέδου από αγωγήμη καουτσούκ σε φύλλα πάχους έως 3mm
- ▶ αγωγήμες επενδύσεις δαπέδου από PVC σε φύλλα και πλακίδια
- ▶ αγωγήμη υφάνσιμα επικαλύμματα δαπέδου
- ▶ αγωγήμη linoleum πάχους έως 4 mm

ΚΑΤΑΛΗΛΟ ΓΙΑ/ ΠΑΝΩ ΑΠΟ:

- ▶ απορροφητικά και ισοπεδωμένα υποστρώματα
- ▶ εν μέρη και σε σπληνά και μη απορροφητικά υποστρώματα
- ▶ συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- ▶ έκθεση σε καταπόνηση τροχήλατων καθισμάτων σύμφωνα με το πρότυπο DIN EN 12 29
- ▶ για υγρό πλύσιμο και καθαρισμό με ψεκασμό σύμφωνα με το πρότυπο RAL 991 A2
- ▶ έντονη καταπόνηση σε κατοικίες, εμπορικούς και βιομηχανικούς χώρους



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ /ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

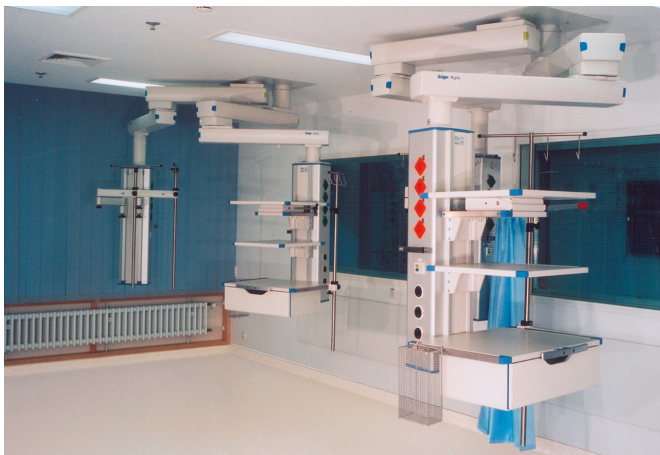
Η UZIN KE 2000 SL είναι μια κόλλα γενικής χρήσης, με ηλεκτρική αγωγιμότητα με βάση υδατικές διασπορές ακρυλικών ρητινών, με πολύ χαμηλές αναθυμιάσεις και μεγάλο εύρος εφαρμογών σε επίπεδα και απορροφητικά υποστρώματα. Η χρήση της σε μη απορροφητικά ή χαμηλής απορροφητικότητας υποστρώματα είναι επίσης δυνατή εάν ληφθούν υπόψη ειδικά μέτρα. Για εσωτερική χρήση.

- ▶ χαρακτηριστική μόνιμη αγωγιμότητα
- ▶ εξαιρετική εργασιμότητα
- ▶ πολύ χαμηλή κατανάλωση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Συσκευασία	πλαστικό δοχείο
Μέγεθος	14kg
Αποθήκευση	κατ' ελάχιστο 12 μήνες
Χρώμα νωπό	σκούρο γκρι
Χρώμα στεγνό	σκούρο γκρι
Κατανάλωση	περίπου 250 - 600 g/m ²
Ανοιχτός χρόνος	10 - 30 λεπτά*
Χρόνος εργασιμότητας	15 - 30 λεπτά*
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής	15 °C στο δάπεδο
Φόρτιση	μετά από 24 ώρες*
Σφράγιση αρμών	μετά από 24 ώρες*
Ηλεκτρική αγωγιμότητα	σύμφωνα με το πρότυπο DIN EN 13 415: < 3 x 10 ⁵ Ω
Τελικές Αντοχές	μετά από 3 μέρες*

*Στους 20°C και 65% σχετική υγρασία, ανάλογα με τον τύπο επικαλύμματος δαπέδου και την απορροφητικότητα του υποστρώματος



ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ:

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, ανθεκτικό στη φόρτιση, στεγνό, χωρίς ρωγμές, καθαρό και απαλλαγμένο από υλικά (σκόνες, λάδια, λίπη που θα μπορούσαν να επηρεάσουν τη συγκόλληση. Η επιφάνεια πρέπει να καθαριστεί με ηλεκτρική σκούπα, να ασταρωθεί και να λειανθεί. Χρησιμοποιήστε ένα κατάλληλο αστάρι από τον Οδηγό προϊόντων UZIN ανάλογα με τον τύπο και την κατάσταση του υποστρώματος. Αφήστε το αστάρι να στεγνώσει εντελώς, πριν από κάθε περαιτέρω επεξεργασία. Ελέγξτε το υπόστρωμα σύμφωνα με το ισχύον πρότυπο ή σημείωση και αναφέρετε τυχόν ελλείψεις.

Μελετήστε τα τεχνικά φυλλάδια από άλλα προϊόντα που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

1. Εφαρμόστε μια στρώση κόλλας πάνω στο υπόστρωμα χρησιμοποιώντας μια κατάλληλη σπάτουλα με οδόντωση και αφήστε να στεγνώσει μερικώς ανάλογα με την ποσότητα κόλλας, το κλίμα του εσωτερικού χώρου, την απορροφητικότητα του υποστρώματος και τον τύπο επικαλύμματος δαπέδου. Μην εφαρμόζετε περισσότερη κόλλα από αυτή που μπορεί να επαλειφθεί με καλή διαβροχή στο πίσω μέρος του επικαλύμματος εντός του ανοικτού χρόνου εργασίας.

2. Τοποθετήστε το δάπεδο εντός του ανοικτού χρόνου και βεβαιωθείτε ότι το δόντι της κόλλας έχει πιεστεί προς τα έξω. Τρίψτε ή ρολάρετε πιέζοντας και εφαρμόστε βάρος ενάντια σε οποιαδήποτε παραμόρφωση του δαπέδου. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει παγιδευτεί αέρας κάτω από το επικάλυμμα. Αφήστε την περιοχή να ξεκουραστεί για 20 λεπτά και μετά ξαναρολάρετε και τρίψτε προσεκτικά στην άκρη και τις ραφές.

3. Αφαιρέστε τα υπολείμματα κόλλας όσο είναι νωπά με νερό.

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑΣ:

Συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή του καλύμματος δαπέδου για το προτεινόμενο σύστημα αγωγιμότητας. Γενικά προτείνονται τα εξής:

Με απολήξεις (tag) χαλκού (για δάπεδα σε φύλλα):

Για κάθε 30 m² δαπέδου κολλήστε 1(m) μέτρο απολήξεις χαλκού UZIN Copper Striptrip προς τα σημεία γείωσης του χώρου. Η απόσταση μεταξύ των μεμονωμένων απολήξεων χαλκού δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 7 m.

Με αγωγή χαλκίνη ταινία UZIN:

Τοποθετήστε μια λωρίδα χαλκού UZIN στο υπόστρωμα κεντρικά κατά μήκος κάθε φύλλου και κατεύθυνση από τοίχο σε τοίχο. Συνδέστε τα άκρα των λωρίδων με μια σταυρωτή λωρίδα περίπου 30cm από τον τοίχο. Για κάθε περίπου 30m² δαπέδου αφήστε εκτεθειμένη μία λωρίδα για χρήση ως το σημείο σύνδεσης με τη γείωση.

Το αγωγίμο σύστημα πρέπει να γειώνεται από ηλεκτρολόγο σύμφωνα με τον κανονισμό VDE.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ:

Τύπος/Υπόστρωμα	Σπάτουλα	Κατανάλωση
Υφαντό υπόστρωμα βελονοειδές υφαντό χαλί linoleum	23 / TL	500 - 600 g/m ²
PVC σε φύλλα και πλακίδια	23 / 80	250 - 300 g/m ²

*Στους 20°C και 65% σχετική υγρασία

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- ▶ Διάρκεια ζωής 12 μήνες όταν φυλάσσεται σε ξηρές συνθήκες, στην αρχική συσκευασία. Ανθεκτικό στον παγετό έως -6°C. Κλείστε ξανά προσεκτικά και σφικτά την ανοιγμένη συσκευασία και χρησιμοποιήστε το περιεχόμενο όσο το δυνατόν γρηγορότερα. Αφήστε τα δοχεία να έρθουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν από τη χρήση.
- ▶ Καλύτερη εφαρμογή μεταξύ 18 - 25°C, με θερμοκρασία δαπέδου πάνω από 15°C και σχετική υγρασία αέρα κάτω από 65%. Οι χαμηλές θερμοκρασίες και η υψηλή υγρασία αέρα επιμηκύνουν το χρόνο εργασίας και στεγνώματος. Ενώ οι υψηλές θερμοκρασίες και η χαμηλή υγρασία αέρα μειώνουν το χρόνο εργασίας και στεγνώματος.
- ▶ Τα υγρά υποστρώματα μπορεί να προκαλέσουν δευτερεύουσες αναθυμιάσεις και οσμές. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι το υπόστρωμα είναι στεγνό πριν εφαρμόσετε την κόλλα.
- ▶ Τοποθετήσεις σε υποστρώματα με παλιά υπολείμματα κόλλας μπορεί να προκαλέσουν αλλεπιδράσεις και να οδηγήσουν σε δυσάρεστες οσμές. Ιδανικά αυτά θα πρέπει να αφαιρεθούν εντελώς. Σε όλες τις περιπτώσεις τα υπολείμματα κόλλας πρέπει να διορθώνονται με τη χρήση ασαριών και ισοπεδωτικών κονιαμάτων σε πάχος τουλάχιστον 3 mm.
- ▶ Πριν από συγκόλληση, το επικάλυμμα δαπέδου πρέπει να εγκλιματιστεί επαρκώς στο κλίμα του εσωτερικού χώρου και να μην έχει τάσεις.
- ▶ Η έντονη παραμόρφωση των άκρων του ρολού, οι εξαιρετικά ανυψωμένες άκρες ή οι έντονες καμπυλόπτες επιβαρύνουν την πρόσφυση του δαπέδου.
- ▶ Τα μη απορροφητικά υποστρώματα επιμηκύνουν τον χρόνο αναμονής.
- ▶ Σε ακραίες θερμοκρασιακές συνθήκες, ή σε έκθεση έντονης μηχανικής καταπόνησης από παλετοφόρα, περονοφόρους ανυψωτήρες κ.λπ. ή συνθήκες έντονης υγρασίας, ζητήστε συμβουλές εφαρμογής εάν έχετε αμφιβολίες.
- ▶ Κατά τη σφράγιση, τον καθαρισμό και τη συντήρηση των δαπέδων, μπορούν να χρησιμοποιηθούν προϊόντα από τη σειρά UZIN Care (UZIN Basic Cleaner, UZIN Turbo Protect Plus, UZIN Resilient Care, UZIN Refresher). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα τεχνικά φυλλάδια προϊόντων.
- ▶ Ακολουθήστε γενικά αναγνωρισμένους εμπορικούς και τεχνολογικούς κανόνες για την τοποθέτηση επενδύσεων δαπέδου σύμφωνα με τα ισχύοντα εθνικά πρότυπα (π.χ. END, DIN, OE, SIA κ.λπ.)

ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ:

- ▶ Χωρίς διαλύτες
- ▶ EMICODE EC 1 / Πολύ χαμηλές εκπομπές
- ▶ DE-UZ 113 / Φιλικό προς το περιβάλλον λόγω χαμηλών εκπομπών

ΣΥΝΘΕΣΗ:

Διασπορά πολυμερών, τροποποιημένες ρητίνες, ίνες, συντηρητικά, ορυκτά αδρανή, πρόσθετα και νερό.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Χωρίς διαλύτες. Συνιστάται η χρήση προστατευτικής κρέμας και αερισμός του χώρου εργασίας. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε κατά την τοποθέτηση. Μετά από την επαφή με τα μάτια ή το δέρμα, ξεπλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό. Μην αφήνετε τη διασπορά της σε αποχετεύσεις, υπονόμους ή έδαφος. Ξεπλύνετε τα εργαλεία με νερό και σαπούνι αμέσως μετά τη χρήση. Όταν στεγνώσει πλήρως δεν παρουσιάζει κανένα φυσιολογικό ή οικολογικό κίνδυνο. Βασικές προϋποθέσεις για την καλύτερη δυνατή ποιότητα αέρα εσωτερικών χώρων μετά τις εργασίες τοποθέτησης δαπέδου είναι η συμμόρφωση με τα πρότυπα των συνθηκών εργασίας, καθώς και το καλά στεγνό υπόστρωμα, το αστάρωμα και η ισοπέδωση. Το προϊόν περιέχει ισοθιαζολίνες, Βροπορολ.

Γραμμή επικοινωνίας για πληροφορίες αλλεργιών +49 731 4097-0.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ:

Όπου είναι δυνατόν, συλλέξτε τα υπολείμματα του προϊόντος και επαναχρησιμοποιήστε. Μην αφήνετε να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις, υπονόμους ή έδαφος. Τα άδεια και αποξεσμένα δοχεία είναι ανακυκλώσιμα. Τα δοχεία με υγρά υπολείμματα, καθώς και νωπό προϊόν, ταξινομούνται ως Ειδικά Απόβλητα. Τα αποξηραμένα υπολείμματα προϊόντων ταξινομούνται ως δομικά απόβλητα.