

## ΧΡΩΜΑ ΨΥΞΗΣ COOL DRY

<b>Περιγραφή τύπου</b>	CoolDry – αντανάκλαστική επίστρωση ταράτσας
<b>Περιγραφή προϊόντος</b>	<p>Το CoolDry είναι μία ελαστική, φιλική στο περιβάλλον και υδατοδιαλυτή επίστρωση υψηλών επιδόσεων με βάση 100 % ακρυλικών συνδετικών μέσων και κορυφαίας τεχνολογίας συστατικών αντανάκλασης θερμότητας. Διακρίνεται για την εξαιρετική διάρκεια ζωής και αποτρέπει αποτελεσματικά την εισχώρηση της ηλιακής θερμότητας μέσα στο κτίριο. Το CoolDry συνδυάζει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εξαιρετικές ιδιότητες αντανάκλασης θερμότητας</li> <li>• Μεγάλη ευελιξία και δυνατότητα καταπόνησης</li> <li>• Αποτελεσματική στεγανοποίηση τριχοειδών ρωγμών</li> <li>• Αδιαβροχοποίηση</li> </ul>
<b>Τομέας χρήσης</b>	<p>Για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Το CoolDry μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε πολυάριθμα υποστρώματα, όπως π.χ. σκυρόδεμα, κεραμίδια, σοβά,τσιμέντο, ξύλο, μέταλλα με κατάλληλη προεπεξεργασία (χάλυβας, γαλβανισμένα μέταλλα, αλουμίνιο), εξωτερικοί τοίχοι, ταράτσες από μπετόν, πισσόχαρτο, μεταλλικές προσόψεις και ταράτσες κτιρίων αποθήκης, οροφές οχημάτων, κοντέινερ γραφείων, καμπίνες από κόντρα-πλακέ κτλ.</p> <p>Το προϊόν έχει τις καλύτερες ιδιότητες αντανάκλασης με πάχος στρώσης τουλάχιστον 400 μm. Μπορείτε έτσι να μειώσετε τα έξοδα για κλιματισμό έως και 50 %.</p>
<b>Βάση συνδετικών μέσων</b>	Καθαρό ακρυλικό γαλάκτωμα με κορυφαίας τεχνολογίας συστατικά αντανάκλασης
<b>Βαθμός λάμψης</b>	Ματ
<b>Απόχρωση</b>	Λευκή, ρωτήστε για περισσότερα χρώματα
<b>Χρόνος στεγνώματος</b>	<p>Δεν κολλάει μετά από περ. 60 λεπτά σε πάχος στεγνής στρώσης 200 μm ανά στρώση. Δυνατότητα βαφής μετά από περ. 16 ώρες.</p> <p>Ελεγμένο στους 25 °C και σε σχετική ατμοσφαιρική υγρασία όχι υψηλότερη από 75 %. Μην το χρησιμοποιείτε εάν η σχετική ατμοσφαιρική υγρασία είναι υψηλότερη από 95 %, ή η θερμοκρασία του φέροντος υλικού είναι χαμηλότερη από 3 °C πάνω από το σημείο δρόσου. Αποφεύγετε την επεξεργασία σε περίπτωση υψηλής εξωτερικής θερμοκρασίας ή θερμοκρασίας του αντικειμένου ή άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας, δεδομένου ότι το υλικό στεγνώνει πολύ γρήγορα.</p>
<b>Ειδικό βάρος</b>	0,83 ± 0,05 kg/l
<b>Ποσοστό στερεών σε %</b>	58 ± 2 %
<b>Απόδοση</b>	Ένα λίτρο επαρκεί για περ. 1,5 m <sup>2</sup> (με 2 χέρια).
<b>Αραίωση</b>	Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται χωρίς αραίωση. Για διευκόλυνση της εφαρμογής, αραιώστε το με μεγ. 5 % νερό.
<b>Καθαρισμός</b>	Με διάλυμα σαπουνιού
<b>Σημείο ανάφλεξης</b>	Το προϊόν δεν καίγεται (προϊόν με βάση νερού).

<b>Μέγεθος συσκευασιών</b>	2,5 λίτρα / 2,1 kg, 5 λίτρα / 4,2 kg και 10 λίτρα / 8,3 kg	
<b>Επεξεργασία</b>	<u>Πινέλο/ρολό:</u> ομοιόμορφη επάλειψη σε δύο χέρια, αποφύγετε τρεξίματα και κενά. Προτεινόμενο πάχος υλικού 200 μm/στρώση για ιδανικές ιδιότητες αντανάκλασης <u>Airless:</u> 0.021" έως 0.027" ή 0,5 – 0,7 mm/1600 – 1900 psi ή 110 – 130 bar + 5 % νερό	
<b>Υπόστρωμα</b>	<p><b>Σκυρόδεμα, σοβάς</b> Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό, σταθερό και χωρίς ακαθαρσίες. Απομακρύνετε τα υπολείμματα τσιμέντου με συρματόβουρτσα ή με καθαριστικό υψηλής πίεσης. Πρέπει να απομακρύνετε τελείως τα ίχνη από μύκητες και σπόγγους. Ανάλογα με την αντοχή και την καθαριότητα του υποστρώματος προτείνεται η χρήση κατάλληλου ασταριού.</p> <p><b>Ξύλο</b> Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, σταθερό και χωρίς ακαθαρσίες. Μπορεί να γίνει προεπεξεργασία του ξύλου με αστάρι/πρίμερ.</p> <p><b>Χάλυβας ή άλλα υλικά</b> Τρίψτε το ελαττωματικό παλιό χρώμα. Σε περίπτωση σκουριάς τρίψτε το τελείως ή κάντε αμμοβολή. Χρησιμοποιήστε αντισκωριακό αστάρι ή/και κατάλληλο αστάρι.</p>	
<b>Ιδιαίτερη υπόδειξη</b>	Επειδή το CoolDry είναι ελαστικό, μπορεί να δημιουργηθεί από τη μέτρηση πάχους στρώσης ένα βαθούλωμα στο υλικό, έτσι ώστε να παραποιηθεί το αποτέλεσμα της μέτρησης. Σε αυτή την περίπτωση, τοποθετήστε ένα πρόσθετο στρώμα (τουλάχιστον 150 μm) στο δοκίμιο, μετρήστε το συνολικό πάχος και αφαιρέστε το πάχος του πρόσθετου. Το CoolDry στεγνώνει πολύ γρήγορα και πρέπει επομένως να είναι πάντα κλειστό - ακόμη και κατά την επεξεργασία.	
<b>Αποθήκευση</b>	Φυλάξτε το σε δροσερό, στεγνό χώρο. Μακριά από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.	
<b>Διάθεση στα απορρίμματα</b>	Διάθεση στα απορρίμματα όπως τα κανονικά πλαστικά χρώματα. Σε περίπτωση ερωτήσεων απευθυνθείτε στις αρμόδιες αρχές. <b>Δεν επιτρέπεται να καταλήξει στο αποχετευτικό δίκτυο.</b>	
<b>Διάρκεια αποθήκευσης</b>	1 έτος στους περ. 20 °C και κλειστό δοχείο	
<b>Μέτρα προφύλαξης</b>	Χρησιμοποιήστε το μόνο σε χώρους με καλό αερισμό. Μην εισπνέετε τους ατμούς και τα εκνεφώματα, αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Φοράτε κατάλληλη ένδυση προστασίας όπως ολόσωμη φόρμα, προστατευτικά γυαλιά, μάσκα και γάντια. Χρησιμοποιείτε κρέμα προστασίας για τα χέρια.	
<b>Πρώτες βοήθειες</b>	<b>MATIA</b>	Σε περίπτωση που πέσει υλικό στα μάτια, πλύντε τα αμέσως με ζεστό νερό και συμβουλευτείτε το γιατρό σας.
	<b>ΕΠΙΔΕΡΜΙΔΑ</b>	Ξεπλύντε την επιδερμίδα σας σχολαστικά με νερό και σαπούνι ή κατάλληλο βιομηχανικό απορρυπαντικό. ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ Ή ΑΡΑΙΩΤΙΚΑ.
	<b>ΚΑΤΑΠΟΣΗ</b>	Σε περίπτωση κατάποσης συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό. ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΙΤΕ ΕΜΕΤΟ.

**Αποποίηση ευθύνης**

Οι πληροφορίες στο παρόν δελτίο δεδομένων ενδέχεται να μην είναι πλήρεις και πρέπει να εκλαμβάνονται ως γενικές υποδείξεις. Ο χρήστης έχει την ευθύνη να ελέγξει την καταλληλότητα του προϊόντος για την σχεδιαζόμενη εφαρμογή. Επειδή δεν έχουμε τον έλεγχο για την επεξεργασία του προϊόντος, την ποιότητα της προετοιμασίας των επιφανειών ή άλλους σημαντικούς παράγοντες κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος, δεν ευθυνόμαστε για το αποτέλεσμα και αποποιούμεθα οποιαδήποτε ευθύνη, εκτός εάν έχουμε ρητά συμφωνήσει εγγράφως.

Οι πληροφορίες στο παρόν δελτίο δεδομένων μπορεί να ενημερώνονται ή να τροποποιούνται εκ μέρους μας περιστασιακά, ενώ εξελίσσουμε συνεχώς το προϊόν.