

# Baumit KlimaColor

## Χρώμα υδρούαλου υψηλής διαπνοής



- Για ελκυστικές, όμορφες επιφάνειες
- Ρύθμιση εσωτερικού κλίματος
- Εύκολη & γρήγορη εφαρμογή

<b>Προϊόν</b>	Υψηλής ποιότητας χρώμα υδρούαλου εσωτερικών χώρων, με υψηλή διαπνοή, ενός συστατικού, χωρίς εκπομπές και διαλύτες (E.L.F.).	
<b>Σύνθεση</b>	Ανόργανα συνδετικά υλικά, πρόσθετα, νερό.	
<b>Ιδιότητες</b>	Φιλικό προς το περιβάλλον, άοσμο, ματ, υψηλής διαπνοής. Αντοχή σε απότριψη κατηγορίας 3, σύμφωνα με το πρότυπο EN 13300. Χαμηλές εκπομπές, χωρίς διαλύτες.	
<b>Εφαρμογή</b>	Υψηλής ποιότητας αποτέλεσμα σε τοίχους και οροφές εσωτερικών χώρων. Πολύ καλές ιδιότητες σε ανόργανους σοβάδες (π.χ. Baumit KlimaPutz S, Baumit KlimaSprachtel ή Baumit KlimaFino), καθώς και σε ανακαίνιση επαρκώς αγκυρωμένων ανόργανων βαφών.	
<b>Τεχνικά χαρακτηριστικά</b>	Χρώμα:	λευκό / χρωματολόγιο Baumit (κατάληξη 7-9, εκτός κόκκινων και γαλάζινων αριθμών - βλ. τιμοκατάλογο)
	Κατηγορία καλυπτικότητα:	Κατηγορία 2 (10 m <sup>2</sup> /l)
	Επίπεδο σπιλνότητας:	ματ
	Αντοχή σε υγρή απότριψη:	Κατηγορία 3
	Τιμή μ:	περίπου 5 - 10
	Πυκνότητα:	περίπου 1,55 kg/dm <sup>3</sup>
	Τιμή pH:	10
	Τιμή Sd:	0,01 - 0,02 m
	Χρόνος ξήρανσης:	μετά από περίπου 5-8 ώρες. Επαναβαφή μετά από περίπου 12 ώρες.
	Κατηγορία ποιότητας:	Premium

Κατανάλωση	
Απόδοση	περίπου 56 m <sup>2</sup> /δοχείο ανάλογα με το υπόστρωμα



<b>Τρόπος παράδοσης</b>	14 l δοχείο, 1 παλέτα = 32 δοχεία = 448 l
<b>Αποθήκευση</b>	Το προϊόν, εφόσον είναι κλειστό, και αποθηκευμένο σε ξηρό, δροσερό περιβάλλον, χωρίς συνθήκες παγετού, μπορεί να αποθηκευτεί για χρονικό διάστημα 12 μηνών.
<b>Διασφάλιση ποιότητας</b>	Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής.
<b>Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό Χημικών Ουσιών και Μειγμάτων</b>	Λεπτομερείς οδηγίες καταχώρησης για το προϊόν (σύμφωνα με το Άρθρο 31, Παράρτημα II του Κανονισμού Νο. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18.12.2006) μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα <a href="http://www.baumit.gr">www.baumit.gr</a> ή ζητώντας το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος από τον κατασκευαστή.

## Υπόστρωμα

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, ξηρό, να μην βρίσκεται σε συνθήκες παγετού, να είναι απαλλαγμένο από σκόνες και εξανθήματα, να μην είναι υδατοαπωθητικό, να είναι σταθερό και απαλλαγμένο από σαθρά τμήματα.

### Κατάλληλο για:

- Ανόργανους σοβάδες
- Σκυρόδεμα
- Επαρκώς αγκυρωμένες ανόργανες βαφές ή βαφές υδρούλου
- Γυψοσανίδες

### Ακατάλληλο για:

- Βαφές
- Πλαστικό
- Ξύλο

## Προετοιμασία υποστρώματος

- Συμπαγή και ομοιόμορφης απορροφητικότητας υποστρώματα δεν απαιτούν προεργασία.
- Πορώδη, με τάση κίμωλίας και υψηλής απορροφητικότητας υποστρώματα πρέπει να προετοιμάζονται με το αστάρι Baunit EasyPrimer.
- Σοβάδες και πληρωτικά βάσης γύψου πρέπει να προετοιμάζονται με το αστάρι Baunit EasyPrimer.
- Γυψοσανίδες πρέπει να προετοιμάζονται με το αστάρι Baunit EasyPrimer ή Baunit SperrGrund. Επιφάνειες προετοιμασμένες με Baunit SperrGrund πρέπει να βάφονται με Baunit IonitColor.

## Τρόπος εργασίας

Η εφαρμογή του προϊόντος Baunit KlimaColor μπορεί να γίνει με βούρτσα, ρολό ή κατάλληλο πιστόλι airless.

Ανακατέψτε επαρκώς το προϊόν στο δοχείο. Ανάλογα με το υπόστρωμα (βλ. ανωτέρω), το αστάρι μπορεί να γίνει και με το Baunit KlimaColor αραιωμένο 10% με καθαρό νερό (χρόνος αναμονής τουλάχιστον 12 ώρες). Στη συνέχεια, η στρώση της βαφής μπορεί να αραιωθεί max. 5% με καθαρό νερό.

Δουλέψτε ομοιόμορφα και χωρίς διακοπές.

Το Baunit KlimaColor μπορεί να εφαρμοστεί και με πιστόλι airless. Η μέγιστη αραιώση, που μπορεί να χρησιμοποιηθεί, είναι 10% με νερό. Προτείνεται η χρήση ακροφυσίου 0,025.

## Σημειώσεις και Γενικές Πληροφορίες

Η θερμοκρασία περιβάλλοντος, υλικού και υποστρώματος, κατά την εργασία και την ωρίμανση, πρέπει να είναι υψηλότερη των +7°C.

Η αραιώση του προϊόντος να γίνεται μόνο με καθαρό νερό.

Για τη διασφάλιση των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών του προϊόντος, δεν πρέπει να γίνεται ανάμιξη με άλλα υλικά.

Οι γειτονικές της εφαρμογής περιοχές (γυαλί, κεραμικά, βερνίκια, φυσικοί λίθοι και μέταλλα) πρέπει να καλύπτονται πριν την εφαρμογή. Πλύνετε αμέσως τις λερωμένες περιοχές με καθαρό νερό.

Οι έγγραφες και προφορικές τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες, που παρέχονται για την εφαρμογή των προϊόντων, παρατίθενται βάσει της εμπειρίας και της τεχνογνωσίας μας. Εντούτοις, είναι σαφές ότι οι πληροφορίες αυτές δεν είναι δεσμευτικές και παρατίθενται με την προϋπόθεση ότι τα προϊόντα μας εξυπηρετούν τον σκοπό αγοράς τους.