



PITTAKIS CEM

Σοβάς βασικής στρώσης

Το PITTAKIS CEM είναι προκατασκευασμένος έτοιμος τσιμεντοπηλός – σοβάς, με βάση το γκρίζο τσιμέντο, αδρανή σταθερής κοκκομετρίας και διάφορα βελτιωτικά πρόσμεικτα. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση, για σοβάτισμα (2^ο χέρι σοβά) και 1^ο χέρι (“πεταχτό”, με επιπλέον προσθήκη νερού) καθώς και για κτίσιμο τούβλων και μπλόκ.

- ✓ Ικανότητα διαπνοής
- ✓ Σταθερή ποιότητα
- ✓ Μείωση στην απώλεια υλικού κατά την εφαρμογή και εξοικονόμηση χρόνου από τον τεχνίτη.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Προετοιμασία επιφάνειας: Οι επιφάνειες εφαρμογής πρέπει να είναι σταθερές, απαλλαγμένες από σαθρά σημεία, σκόνη ή λάδια και να έχουν διαβραχεί επιμελώς.

Ανάμιξη μείγματος: Σε περίπου 4 – 6 L καθαρό νερό προσθέτουμε 25 kg PITTAKIS CEM. Η ανάμιξη γίνεται με μπετονιέρα ή με ηλεκτρικό αναδευτήρα, σε χαμηλές στροφές, μέχρι το υλικό να γίνει ομοιογενές.

Εφαρμογή: Ο σοβάς εφαρμόζεται με μυστρί ή με μηχανή εκτόξευσης, σε πάχος μέχρι 2cm ανά στρώση. Η εφαρμογή της επόμενης στρώσης γίνεται τουλάχιστον 24 ώρες μετά την πρώτη. Κατά τους θερινούς μήνες συνιστάται η διαβροχή της επιφάνειας μετά την εφαρμογή του PITTAKIS CEM, για τις επόμενες 2 ημέρες.

Συστάσεις:

- ✓ Δεν αφήνουμε το υλικό αδρανές για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- ✓ Χρησιμοποιούμε το υλικό εφόσον είναι ακόμα φρέσκο και τηρούμε προσεκτικά τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- ✓ Αποφεύγουμε την εφαρμογή του Pittakis Cem σε υψηλές ηλιοφάνειες και θερμοκρασίες και σε ζεστό άνεμο για την αποφυγή ρηγματώσεων κατά την διάρκεια ξήρανσης και ωρίμανσης της επιφάνειας.
- ✓ Η σοβατισμένη επιφάνεια πρέπει να “τραβήξει” πλήρως (τουλάχιστον 7 μέρες κατά τη θερινή και 14 μέρες κατά την χειμερινή περίοδο) πριν την εφαρμογή του τελικού επιχρίσματος
- ✓ Η σοβατισμένη επιφάνεια μπορεί να δεχθεί όλα τα επιχρίσματα Paralimnitiko & Globus.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (συνθήκες μετρήσεων 23 °C & 50%R.H.)

| Προσδιορισμός προϊόντος | |
|---|--|
| Τύπος | Τσιμεντοειδής κονία |
| Χρώμα | Γκρίζο |
| Μέγιστη διάμετρος κόκκου | ≤ 3mm |
| Φαινόμενο Βάρος ξηρού κονιάματος | 1.7±0.1kg/lt. |
| Περιεκτικότητα σε ξηρά στερεά | 100% |
| Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης | 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε χώρο προστατευμένο από την υγρασία και τον παγετό. |
| Τοξικότητα / Ευφλεκτικότητα | ΟΧΙ |
| Στοιχεία χρήσης | |
| Σύσταση Μείγματος | Πυκνόρευστο |
| Σχέση ανάμειξης | 25kg Σκόνης περίπου 4-6lt. νερό |
| pH μείγματος | >10 |
| Ζωή στον κουβά | 3 ώρες / ανάδευσης ανά 1 ώρα |
| Θερμοκρασία εφαρμογής | +5 °C - +35 °C |
| Πάχος Τοποθέτησης | 20mm |
| Κατανάλωση | Κτίσιμο: 6-7kg/m ² για 10cm τοιχοποιία 20 kg/m ² για 20cm τοιχοποιία Σοβάτισμα: 13-14 kg/m ² /cm |
| Χρόνος ωρίμανσης | 7 ημέρες για τη καλοκαιρινή περίοδο και 14 ημέρες για τη χειμερινή περίοδο |
| Αποδόσεις και Αντοχές μετά την Ωρίμανση | |
| Κατηγοριοποίηση βάση EN 998-1 | Επίχρισμα γενικής χρήσης - GP |
| Κατηγοριοποίηση βάση EN 998-2 | Κονίαμα τοιχοποιίας βάσει συνταγής γενικής χρήσεως για εξωτερική χρήση σε στοιχεία που υπόκεινται σε κατασκευαστικές απαιτήσεις |
| Αντοχή στη συγκόλληση (28 μέρες) | 0.3 ±0.1N/mm ² - FP:A |
| Αντοχή στη θλίψη(28 μέρες) | 8.5±0.5 N / mm ² - CSIV |
| Θερμική αγωγιμότητα (λ10, dry) | 0.7 W/m. K - δεδομένη τιμή πίνακα |

Σημείωση:

Οι οδηγίες που δίδονται για τα προϊόντα μας είναι βασισμένες σε εκτενή έρευνα και ελέγχους που έγιναν από διαπιστευμένα ευρωπαϊκά εργαστήρια. Εγγυόμαστε την σταθερή και υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας. Επίσης, οι πληροφορίες που παρέχονται σ' αυτό το έγγραφο, αποτελούν τη γνώμη της παραγωγού εταιρείας, που όμως μπορεί να μην ισχύουν για κάποιους. Οι χρήστες του προϊόντος έχουν την ευθύνη να ακολουθούν σωστές διαδικασίες υγιεινής και ασφάλειας. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή απώλεια από παράγοντες που ξεφεύγουν από τον έλεγχο της εταιρείας μας. Για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία επικοινωνήστε με την AVRAAM PITTAKIS & SONS LTD.

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

σύμφωνα με το παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) 305/2011
Αριθμός: ΑΠ027-1-CPR - 01/07/2013

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **027-1 PITTAKIS CEM**
2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών: Ο αριθμός τύπου, παρτίδας και σειράς της παρασκευής του προϊόντος διατίθενται εκτυπωμένα στην συσκευασία του.
3. Προοριζόμενη χρήση δομικού προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή: Εσωτερικό / εξωτερικό επίχρισμα γενικής χρήσης (GP)
4. Εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας κατασκευαστή:

ΑΒΡΑΑΜ ΠΙΤΤΑΚΗΣ & ΥΙΟΙ ΛΤΔ

Ταχυδρομική Θυρίδα: 33006,
5310 Παραλίμνι

www.paralimnitiko.com

info@paralimnitiko.com

5. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του δομικού προϊόντος: **Σύστημα 4**
6. Εναρμονισμένο πρότυπο: CYS EN 998-1:2016
7. Δηλωθείσα επίδοση:

Εσωτερικό/ εξωτερικό επίχρισμα γενικής χρήσης (GP)

| Χαρακτηριστικά / Ιδιότητες | Επίδοση | Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή |
|--|---|-----------------------------------|
| Αντίδραση σε φωτιά | Τάξη A1 | EN 998-1:2016 |
| Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών | SDS | |
| Πρόσφυση | 0.3 ±0.1 N/mm ² - FP:A | |
| Αντοχή σε θλίψη (28 μέρες) | CSIV | |
| Υδαταπορρόφηση | W0 | |
| Συντελεστής διάχυσης υδρατμών | μ 6 | |
| Ξηρά φαινόμενη πυκνότητα | 1700 kg/m ³ | |
| Θερμική αγωγιμότητα (λ10, dry) | 0.7W/m.K - δεδομένη τιμή πίνακα | |
| Ανθεκτικότητα (έναντι σε ψύξη / απόψυξη) | Αξιολόγηση που βασίζεται στις διατάξεις που ισχύουν στον προοριζόμενο τόπο χρήσης του επιχρίσματος. | |

8. Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη δηλωθείσα επίδοση. Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό
και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:



, Παραλίμνι, 01/09/2018
Κουτσόφτα Κατερίνα, Χημικός Μηχανικός



AVRAAM PITTAKIS & SONS LTD
P.O. BOX 33006, 5310 PARALIMNI, CYPRUS
13
ΑΠ027-1 - CPR - 01/07/2013
027-1 PITTAKIS CEM

CYS EN 998-1: 2016

Εσωτερικό / εξωτερικό επίχρισμα γενικής χρήσης (GP)

Αντίδραση σε φωτιά: Τάξη A1

Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών: Δες SDS

Πρόσφυση: 0.3 ± 0.1 N/mm² - FP:A

Αντοχή σε θλίψη: CSIV

Υδαταπορρόφηση: W0

Συντελεστής διάχυσης υδρατμών: μ 6

Ξηρά φαινόμενη πυκνότητα: 1700 kg/m³

Θερμική αγωγιμότητα: 0.7 W/mk δεδομένη τιμή πίνακα

Ανθεκτικότητα (σε ψύξη / απόψυξη):

αξιολόγηση που βασίζεται στις διατάξεις που ισχύουν
στον προοριζόμενο τρόπο χρήσης του επιχρίσματος

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

σύμφωνα με το παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) 305/2011
Αριθμός: ΑΠ027-2-CPR - 01/07/2013

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **027-2 ALFAKOL 1* PITTAKIS CEM**
2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών: Ο αριθμός τύπου, παρτίδας και σειράς της παρασκευής του προϊόντος διατίθενται εκτυπωμένα στην συσκευασία του.
3. Προοριζόμενη χρήση δομικού προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή: Κονίαμα τοιχοποιίας βάσει συνταγής γενικής χρήσεως για εξωτερική χρήση σε στοιχεία που υπόκεινται σε κατασκευαστικές απαιτήσεις.
4. Εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας κατασκευαστή:

ΑΒΡΑΑΜ ΠΙΤΤΑΚΗΣ & ΥΙΟΙ ΛΤΔ
Ταχυδρομική Θυρίδα: 33006,
5310 Παραλίμνι

www.paralimnitiko.com
info@paralimnitiko.com

5. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του δομικού προϊόντος: **Σύστημα 4**
6. Εναρμονισμένο πρότυπο: CYS EN 998-2:2016
7. Δηλωθείσα επίδοση:

| Κονίαμα τοιχοποιίας βάσει συνταγής γενικής χρήσεως για εξωτερική χρήση σε στοιχεία που υπόκεινται σε κατασκευαστικές απαιτήσεις. | | |
|--|---|-----------------------------------|
| Χαρακτηριστικά / Ιδιότητες | Επίδοση | Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή |
| Αναλογία συστατικών (%κ.μ) | | EN 998-2:2016 |
| Τσιμέντο | 20% | |
| Ασβέστης | 9% | |
| Αδρανή | 71% | |
| Περιεκτικότητα σε χλωριούχα | 0.01% Cl | |
| Πρόσφυση | 0.3 N/mm ² -FP:A | |
| Αντοχή σε θλίψη (28 μέρες) | CSIV | |
| Υδαταπορρόφηση | 0.6kg/m ² .min ^{0.5} | |
| Συντελεστής διάχυσης υδρατμών | μ6 | |
| Θερμική αγωγιμότητα (λ10,dry) | 0.7 W/m.K δεδομένη τιμή πίνακα | |
| Ανθεκτικότητα (έναντι σε ψύξη / απόψυξη) | Αξιολόγηση που βασίζεται στις διατάξεις που ισχύουν στον προοριζόμενο τόπο χρήσης του επιχρίσματος. | |
| Αντίδραση σε φωτιά | Τάξη A1 | |

8. Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη δηλωθείσα επίδοση. Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό
και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

 , Παραλίμνι, 01/09/2018

Κουτσόφτα Κατερίνα, Χημικός Μηχανικός



AVRAAM PITTAKIS & SONS LTD
P.O. BOX 33006, 5310 PARALIMNI, CYPRUS
13
ΑΠ027-2- CPR - 01/07/2013
027-2 PITTAKIS CEM

CYS EN 998-2: 2016

Κονίαμα τοιχοποιίας βάσει συνταγής γενικής χρήσεως για εξωτερική χρήση σε στοιχεία που υπόκεινται σε κατασκευαστικές απαιτήσεις.

Αναλογία συστατικών (%κ.μ)

Τσιμέντο: 20%

Ασβέστης: 9%

Αδρανή: 71%

Περιεκτικότητα σε χλωριούχα: 0.01% Cl

Αντίδραση σε φωτιά: Τάξη A1

Πρόσφυση: 0.3 ± 0.1 N/mm² - FP:A

Αντοχή σε θλίψη: CSIV

Υδαταπορρόφηση: $0.6 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0.5}$

Συντελεστής διάχυσης υδρατμών: $\mu 6$

Θερμική αγωγιμότητα: 0.7 W/mk δεδομένη τιμή πίνακα

Ανθεκτικότητα (σε ψύξη / απόψυξη):

αξιολόγηση που βασίζεται στις διατάξεις που ισχύουν στον προοριζόμενο τόπο χρήσης του επιχρίσματος

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Σύμφωνα με την Οδηγία 91/155 EC

1. ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ: ΡΙΤΤΑΚΙΣ CEM

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ: ΑΒΡΑΑΜ ΠΙΤΤΑΚΗΣ & ΥΙΟΙ ΛΤΔ

Τ.Θ. 33006, 5310 ΠΑΡΑΛΙΜΝΙ, ΚΥΠΡΟΣ

ΤΗΛ: +357-23823577 / ΦΑΧ: +357-23825025

2. ΣΥΣΤΑΣΗ / ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Το προϊόν έχει βάση τον ασβεστόλιθο το γκρίζο τσιμέντο και τον ασβέστη. Επίσης περιέχει χημικά πρόσθετα.

| ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ | Αριθμός EINECS | Αριθμός CAS | Περιεχόμενα | Ταξινόμηση |
|-------------------------|----------------|-------------|-------------|----------------------|
| Μαύρο Τσιμέντο Πόρτλαντ | 266-043-4 | 65997-15-1 | 10-30% | H315/H318/H335 |
| Ασβεστόλιθος | 215-279-6 | 1317-65-3 | 40-80% | Δεν είναι επικίνδυνο |

3. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Σύμβολο Κινδύνου



Συγκεκριμένοι Κίνδυνοι για Άνθρωπο και Περιβάλλον ταξινομούνται σύμφωνα με κανονισμούς της Ε.Ε.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού

4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΙΣΠΝΟΗ: Άμεση μετακίνηση του ατόμου ώστε να αναπνεύσει φρέσκο αέρα.

ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΣΗ: Άμεση πλύση του στόματος με άφθονο νερό. Άμεση πόση άφθονου νερού. Αποφύγετε τον εμετό και καλέστε γιατρό.

ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Άμεση πλύση με άφθονο νερό.

ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Άμεση πλύση των ματιών με άφθονο νερό. Συνεχίστε να τα πλένετε για 20-25 λεπτά. Συμβουλευτείτε γιατρό.

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Το προϊόν δεν είναι εύφλεκτο. Πυροσβεστήρας απαραίτητος για σβήσιμο της πυρκαγιάς.

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ.

ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Διατηρείτε το μακριά από το δέρμα και τα μάτια σας.

Αποφύγετε το σχηματισμό σκόνης.

Πρωθείστε άμεσο εξαερισμό του χώρου, να χρησιμοποιείται επίσης προστατευτικά γάντια, μάσκες και άνετα προστατευτικά ρούχα.

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Αποφύγετε να το απελευθερώνετε στην ατμόσφαιρα. Διασφαλίστε καλές βιομηχανικές συνθήκες εργασίας. Μην πίνετε, τρώτε ή καπνίζετε όταν έρχεστε σ' επαφή με το προϊόν. Κρατήστε το μακριά από παιδιά.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Κρατήστε το χωριστά από φαγητό και άλλα αναλώσιμα από τον άνθρωπο ή ζώα προϊόντα. Κρατήστε το καλά αποθηκευμένο σε ξηρό χώρο έτσι ώστε να το προστατεύσετε από το νερό και την υγρασία.

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ: Αποφύγετε να μετακινήσετε τη σκόνη στην πηγή της.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΕΡΙΩΝ: Προστατευτικά γάντια είναι υποχρεωτικά.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΤΙΩΝ: Εάν υπάρχει κίνδυνος να εκτοξευθεί στο πρόσωπο φοράτε μάσκες και προστατευτικά πρόσωπου.

ΑΛΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ: Φοράτε προστατευτικά ρούχα για να αποφύγετε τις εκτοξεύσεις του προϊόντος και την μόλυνση.

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ: Μετακινήστε άμεσα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε άμεσα με άφθονο νερό και σαπούνι εάν έχει έρθει σε επαφή με το σώμα σας. Πλύνετε καλά τα ρούχα σας πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ: Φοράτε προστατευτικά ρούχα για να αποφύγετε την μόλυνση.

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

ΕΜΦΑΝΙΣΗ: Συμπαγής σκόνη με κόκκους.

ΧΡΩΜΑ: Γκριζο

ΟΣΜΗ: Ν/Α

ΣΧΕΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ: Ν/Α

ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ: Ν/Α

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ: Σταθερό κάτω από κανονικές θερμοκρασίες.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΟΝΤΑΙ: Δεν υπάρχουν αν χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες.

ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΠΟΦΕΥΓΟΝΤΑΙ: Οξέα. Δυνατά οξειδωμένα συστατικά.

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΠΟΣΥΝΘΕΣΗΣ. Δεν υπάρχουν γνωστά προϊόντα.

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΙΣΠΝΟΗ: Προκαλεί προβλήματα στην αναπνοή όταν το εισπνεύσετε σε μεγάλες ποσότητες.

ΛΗΨΗ: Μπορεί να προκαλέσει χημικές αντιδράσεις στο στόμα, στον οισοφάγο και στο στομάχι.

ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Προκαλεί ερεθισμό.

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Προκαλεί ερεθισμό.

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟ: Δεν υπάρχουν στοιχεία ότι είναι βλαβερό για το περιβάλλον.

Όχι στη διαρροή των υλικών στο αποχετευτικό σύστημα και σε υπόγεια νερά.

13. ΕΞΑΛΕΙΨΗ ΟΥΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ

ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΞΑΛΕΙΨΗΣ: Συμμόρφωση με όλους τους κανονισμούς για την απαλλαγή από το προϊόν. Όχι στη διαρροή των υλικών στο αποχετευτικό σύστημα και όχι στο ρίξιμο των υλικών στα οικιακά απόβλητα.

Ακολουθήστε τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς για την απομάκρυνσή του.

Αποταθείτε στον Ευρωπαϊκό κατάλογο αποβλήτων:

101200: Απόβλητα από την Παραγωγή κεραμικών, τούβλων πλακιδίων και άλλων δομικών υλικών.

101203: Άλλα σωματίδια και σκόνη

14. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Δεν είναι επικίνδυνο.

15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ:

Αναγνωρισμένο υλικό σύμφωνα με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα επικίνδυνα υλικά

ΣΗΜΑΝΣΗ: Χί: Ερεθιστικό

ΣΥΝΘΕΣΗ: Τιμέντο Πόρτλαντ: 65997-15-1

Ασβέστης: 1305-62-0

Ενδείξεις Κινδύνου:

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού

Συμβουλές Προφύλαξης

P102: Φυλάσσεται μακριά από παιδιά

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε τη σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/καπνούς/εκνεφώματα

P362: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε πριν τα ξαναφορέσετε

P305+P351+P338: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε/

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο

P501: Διάθεση του περιεχομένου σύμφωνα με τους ισχύοντες νόμους και κανονισμούς

16. ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι πληροφορίες που παρέχονται σ' αυτό το έγγραφο αποτελούν τη γνώμη της παραγωγού εταιρείας που όμως μπορεί να μην ισχύουν για κάποιους. Δεν αποτελεί εγγύηση για ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του προϊόντος και ούτε αποτελεί ένα ισχύον νομικά συμβόλαιο. Οι χρήστες του προϊόντος έχουν την ευθύνη να ακολουθούν σωστές διαδικασίες υγιεινής και ασφάλειας. Επίσης για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία επικοινωνήστε με την AVRAAM PITTAKIS & SONS LTD.