

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΣΒΕΣΤΟΣ NHL5

ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ: NHL5 CHAUX BLANCHE

Φυσική υδραυλική άσβεστος. Δεν περιέχει πρόσθετα και συμμορφώνεται στο Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 459 και στο Γαλλικό πρότυπο NFP 15.311.

Χημικά χαρακτηριστικά

Συντελεστής αντοχής: 5	Φαινόμενη πυκνότητα: 700 gr / litre
Δείκτης λευκότητας: 67	Διαστολή: < 1mm
Συγκρατούμενο στα 90µm: 7%	Διαθέσιμο (ελεύθερο) Ca(OH) ₂ μετά την σβέση: 15%-20%
Ειδική επιφάνεια: 8000 cm ² / gr	Υπόλειμμα CaO μετά τη σβέση: < 1%
Χρόνος αποθήκευσης:	8-12 μήνες, σε σφραγισμένο σάκο και στεγνό χώρο
Ανάμιξη:	Μπορεί να αναμιχθεί σε μπετονιέρα

ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ	EN 459*	Αντοχή σε θλίψη – N/mm ²			Μέτρο Ελαστικότητας -MPa		
		1 : 2	1 : 2.5	1 : 3	1 : 2	1 : 2.5	1 : 3
7 ημέρες		1.69	1.00	0.88			
28 ημέρες	5*	2.20	2.00	1.50	10800	11000	10000
6 μήνες		7.31	5.91	5.31	18000	17050	16900
12 μήνες		9.28	8.84	6.50	18510	17280	16150
24 μήνες		10.81	8.81	7.80	21500	18020	17430
Κατανάλωση για 1m ³ κονιάματος (kg +/-10%)		350	280	233			

* Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 459 (κονίαμα 1:1.3 με άμμο ISO 679)

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Όχι κάτω από 5οC ή επάνω από 40οC. Σιγουρευτείτε ότι τα υλικά υψηλής απορροφητικότητας είναι επαρκώς υγρά πριν από την εφαρμογή. Αποφύγετε τη γρήγορη ξήρανση, λόγω υψηλών θερμοκρασιών ή ισχυρών ανέμων, με την εφαρμογή ψεκασμού νερού κατά την ωρίμανση του υλικού, αρκετές φορές ημερησίως εάν είναι απαραίτητο. Προστατεύστε από τον παγετό, τη βροχή, τον άμεσο ήλιο και τον ισχυρό αέρα. Είναι δυνατόν να ξαναδουλευτεί μέσα σε 24 ώρες.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
25KG ΣΑΚΙ/1000KG ΠΑΛΕΤΑ

