

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

**ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΣΒΕΣΤΟΣ**

ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ: NHL3.5 CHAUX BLANCHE

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

**Χαρακτηριστικά:**

Συντελεστής αντοχής: 3.5	Φαινόμενη πυκνότητα: 650 gr / litre
Δείκτης λευκότητας: 72	Διαστολή: < 1mm
Συγκρατούμενο στα 90μm: 6.5%	Διαθέσιμο (ελεύθερο) Ca(OH)2 μετά την σβέση: 25%+
Ειδική επιφάνεια: 9000 cm <sup>2</sup> / gr	Υπόλειμμα CaO μετά τη σβέση: < 1%
<b>Χρόνος αποθήκευσης:</b>	8-12 μήνες, σε σφραγισμένο σάκο και στεγνό χώρο
<b>Ανάμειξη:</b>	Μπορεί να αναμιχθεί σε μπετονιέρα

ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ	EN 459*	Αντοχή σε θλίψη - N/mm <sup>2</sup>			Μέτρο Ελαστικότητας - MPa		
		1 : 2	1 : 2.5	1 : 3	1 : 2	1 : 2.5	1 : 3
7 ημέρες		0.75	0.57	0.53			
28 ημέρες	3.5*	1.88	1.47	1.34	9010	9000	8070
6 μήνες		7.1	5.34	3.94	15260	13501	12450
12 μήνες		7.5	5.90	3.90	15280	13620	13150
24 μήνες		8.63	6.00	3.97	17480	13785	13670
Κατανάλωση για 1m <sup>3</sup> κονιάματος (kg.+/-10%)		305	244	216			

\* 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**  
**25 KG ΣΑΚΙ, 1250KG ΠΑΛΕΤΑ**

