



BATICHANVRE®



LIANT à la chaux naturelle NHL 5 de SAINT-ASTIER spécialement formulé pour la réalisation de mortiers et bétons en mélange avec du chanvre

POUR UN HABITAT SAIN ET ÉCOLOGIQUE

● **CONDITIONNEMENT :**

- Sac de 35 kg, palette de 1T400

● **PRÉCAUTIONS CLIMATIQUES :**

- Utiliser entre 5 et 30°C

● **COMPOSITION EN POIDS :**

- Chaux hydraulique naturelle de Saint-Astier : 70%
- Liants hydrauliques et pouzzolaniques : 30%
- Adjuvants spécifiques



CHENEVOTTE : ISOCANNA

● **CONSERVATION :**

- 1 an à l'abri de l'humidité dans l'emballage d'origine

● **ÉQUIVALENCE :**

- 1 sac de 35 kg correspond à environ 40 litres de LIANT

Dosage pour le mélange en bétonnière CHAPES DE SOL ou MORTIER EN COLOMBAGES

OU	 BATICHANVRE®	+	 100 litres de chanvre	+	 3,5 à 4 35 à 40 litres d'eau	<i>consommation moyenne par m² pour 10 cm</i> 40 kg de Batichanvre® + 115 litres de chanvre
	 1 10 litres de BATICHANVRE®	+	 2,5 25 litres de chanvre	+	 0,8 à 1 8 à 10 litres d'eau	

Dosage pour la réalisation D'ENDUITS ISOLANTS (3 à 8 cm d'épaisseur)

OU	 2 sacs de BATICHANVRE®	+	 100 litres de chanvre	+	 6 à 7 60 à 70 litres d'eau	<i>consommation moyenne par m² pour 5 cm</i> 38,5 kg de Batichanvre® + 55 litres de chanvre
	 2 20 litres de BATICHANVRE®	+	 2,5 25 litres de chanvre	+	 1,5 à 1,7 15 à 17 litres d'eau	

Dosage pour la réalisation de MORTIER LÉGER EN SOUS-TOITURE (15 à 25 cm d'épaisseur)

OU	 BATICHANVRE®	+	 200 litres de chanvre	+	 3,5 à 4 35 à 40 litres d'eau	<i>consommation moyenne par m² pour 5 cm</i> 9,7 kg de Batichanvre® + 55 litres de chanvre
	 1 10 litres de BATICHANVRE®	+	 5 50 litres de chanvre	+	 0,8 à 1 8 à 10 litres d'eau	

Avant tous travaux, consulter notre document "Le chanvre et les chaux naturelles de SAINT-ASTIER"

● **NOTA**

- Le BATICHANVRE® peut aussi être utilisé pour réaliser des mortiers de hourdage de pierres et de briques ou des sous-enduits dans la restauration. Fiche provisoire non contractuelle.