

CHAUX BLANCHE

NHL 3,5-Z

Ce produit respecte les spécifications de la norme européenne EN 459-1 relative aux chaux de construction (mode opératoire des essais EN 459-2), dont les valeurs sont précisées ci-dessous :

Résistances en Compression

- ◆ Limite inférieure statistique à 28 jours : **2,7 MPa**
- ◆ Limite supérieure statistique à 28 jours : **14 MPa**

Autres Caractéristiques

- ◆ Refus sur tamis de 90 μm d'ouverture : **$\leq 15 \%$**
- ◆ Refus sur tamis de 200 μm d'ouverture : **$\leq 5 \%$**
- ◆ Début de prise : **$> 60 \text{ min}$**
- ◆ Fin de prise : **$\leq 15 \text{ h}$**
- ◆ Expansion : **$\leq 2 \text{ mm}$**
- ◆ Teneur en air sur mortier frais de consistance normalisée : **$\leq 20 \%$**
- ◆ Teneur en SO_3 : **$\leq 3 \%$**
- ◆ Teneur en chaux libre : **$\geq 9 \%$**
- ◆ Teneur en eau libre : **$\leq 2 \%$**