

# XERA

**XERA plâtre naturel très résistant de classe IV - Il est recommandé pour les châssis métalliques, il est facile à tailler et ne s'écaille pas ..**

*4 th class gypsum highly resistant - recommended for frameworks , easy to work , do not chipped*

## **DONNEES TECHNIQUES / Technical data**

Ratio de mélange E/P ..... 24-25 cc—100 g

*Mixing rate*

Temps de malaxage sous vide . 1 min

*Vacuum mixing time*

Temps de gel ..... 5- 6 min

*Working time*

Début de prise vicat ..... 11 -15 min

*Vicat setting time*

Temps de démoulage ..... 40-45 min

*Removable after*

Expansion (2 h)..... 0.12 %

*Setting expansion*

Résistance à la compression (1h)

*Compressive strength (1h)*

Dureté shore D

*Shore D hardness ..... 85-90*

## **AVANTAGES /Benefits**

- **Onctueux**  
*onctuous*
- **Ne s'ébrêche pas , résiste aux points d'occlusion**  
*Do not chipped*
- **Expansion contrôlée**  
*Checked expansion*

## **PRESENTATION /Presentation**

Couleur : blanc lin

*Color : white linen*

Conditionnement : 6 kg - ( 2 x 3 kg)

*Packaging 18 kg ( 6 x 3 kg )*

## **REFERENCES—references**

XER18—cartons de 6 sachets aluminium de 3 kg -  
18 kg - *boxes of 6 aluminium bags of 3 kg*

XER6 — cartons de 2 sachets aluminium de 3 kg  
6 kg - *boxes of 2 aluminium bags of 3 kg*

**ULTIMA**  
*l'innovation en laboratoire*

ZA La Suzerolle—49140 Seiches sur le Loir -  
Tél (33)2.41.18.09.88 - Fax (33)2.41.18.09.87  
Email : ultima.lp@wanadoo.fr

**LAFARGE**  
**PRESTIA**