



Gesso Pedra Especial Tipo IV, baixíssima expansão. Microgranulado.  
Indicado para uso com siliconas de poliadição, pois sua expansão compensa a contração do material de moldagem.

#### PROPRIEDADES FÍSICAS

Proporção Água / Pó 19 a 21ml/100g

Tempo de Trabalho 5 minutos

Tempo de Presa 10 minutos

Expansão de Presa 0,09%

Resistência a compressão úmido (2h) 600Kg/cm<sup>2</sup>(59Mpa)

Resistência a compressão seco (24h) 1270kg/cm<sup>2</sup> (125Mpa)

Embalagens:

Pote com 1Kg

Balde com 5Kg

Caixa com 15Kg

Cores cientificamente formuladas para facilitar a visualização do trabalho:  
Azul, branco, rosa e verde