

PROYAL® MAX

Gessos e Argamassas



EN 13279-1
B1 (gesso de construção)
YPM (gesso de projeção mecânica)
Marcação N de acordo com Regulamento Particular RP 35.01.

Descrição do produto

Proyal® Max é um produto à base de gesso especialmente formulado e preparado para responder aos mais altos padrões de qualidade pelo seu elevado rendimento e a sua excelente «trabalhabilidade». Proyal® Max é um gesso de mistura de alto rendimento e aplicação mecânica para o revestimento de paredes e tetos.

Armazenagem e conservação

Os sacos serão armazenados sobre superfícies planas e nunca à intempérie, mantendo-se o material num local coberto e protegido da luz solar e da humidade.

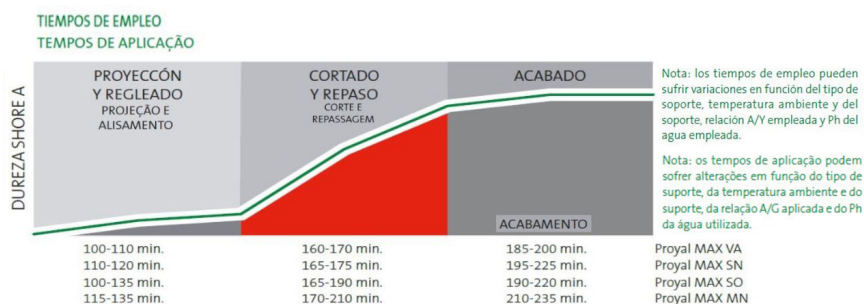
A gama Proyal® Max é fabricada nas nossas unidades industriais de Viguera VA, Soneja SO, Morón MN e San Martín SN

Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Escritórios Centrais: Príncipe de Vergara 132. 28002. Madrid
Atenção ao Cliente: 0034 902 296 226. www.placo.pt



Características	Valor
Normas	EN 13279, Gypsum binders and gypsum plasters. Definition, requirements and test methods
Condutividade térmica	0,26 W/m.K (De acordo com UNE-EN 13279-1). Valor para o cálculo de parâmetros característicos e divisões interiores segundo o CTE-DB HE-1.
Fator de difusão de vapor de água (μ)	6
Reação ao fogo	A1
Resistência à flexão	≥ 1 N/mm ²
Resistência mecânica à compressão	≥ 2 N/mm ²
Índice de pureza (%)	>70
Granulometria	0-1,5 mm
Relação água/pó	0,5-0,6 Litros/kg
Dureza superficial	> 65 unidades Shore C (Valor obtido em laboratório)
Consumo médio quando aplicado	< 9 kg/cm espessura e m ² (Valor obtido em laboratório)
Tipo de suporte recomendado	ST (Suporte tradicional: tijolo cerâmico, betão e bloco de agregados leves)
Aderência	> 0,1 N/mm ²
PH	> 6



Condições de aplicação

Preparação do suporte: A superfície a revestir deve estar lisa e limpa, sem saliências ou relevos, livre de pó, eflorescências ou de outros resíduos. Se for excessivamente lisa realizar-se-á uma mecanização para aumentar a sua rugosidade ou aplicar-se-á a ponte de aderência Ibercontak®. Num suporte demasiado absorvente aplicar-se-á o primário regulador Iberprimer®.

Decoração e pintura: A aplicação posterior de tintas deve realizar-se de acordo com as recomendações do respetivo fabricante, utilizando-se, no caso de Proyal® Max, primários e tintas específicas para gessos de projeção.

Indicações importantes: A temperatura de aplicação recomendada é de 5°C a 40°C. O intervalo de espessura recomendado é de 1 a 2 cm.

Acondicionamento			
Morón MN			
San Martín SN			
Soneja SO	Saco	20 Quilograma	64 Saco/ Paleta
Viguera VA			
Morón MN			
San Martín SN			
Soneja SO	Granel	Tonelada	
Viguera VA			