

IBERYOLA®

Gessos e Argamassas



E-30/E-35



AENOR
Producto
Certificado

EN 13279-1

A (ligante à base de gesso para a construção)

E (Escaiola)

Marcação N de acordo com Regulamento Particular RP 35.02.

Descrição do produto

Iberyola® é uma escaiola utilizada para a realização de elementos prefabricados, para a aderência desses elementos e para trabalhos e repasse e acabamento; é um produto de elevada finura que permite um acabamento de grande brancura e perfeição. Iberyola® é fabricada em duas versões, cujo tempo de trabalho é ligeiramente diferente: Iberyola® de endurecimento lento, especial para trabalhos de acabamento e repasse, e também de endurecimento rápido, adequada para ser utilizada em cadeias de produção de elementos prefabricados, como placas lisas, molduras, painéis para divisórias, etc...

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 Iberyola® é fabricada nas nossas unidades industriais de Viguera VA, Gelsa GA, 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	0,30 W/m.K (GA, MN, SO, SN); 0,34 (VA) (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	(MN, SN, VA) >3 N/mm ² ; (GA y SO) >3,5 N/mm ²
Índice de pureza (%)	(MN, SN, VA) >90; (GA y SO) >92
Granulometria	0-0,2 mm
Relação água/pó	(MN, GA, VA) 0,8-1 Litros/kg; (SN y SO) 0,7-0,8 Litros/kg
PH	> 6

TIEMPOS DE EMPLEO TEMPOS DE APLICAÇÃO



Condições de aplicação

Preparação do suporte: A superfície a revestir não deve conter pó, partículas, eflorescências, agentes de limpeza ou outros resíduos que afetem a aderência do revestimento, procedendo-se à sua limpeza caso seja necessário. **Decoração e pintura:** A aplicação posterior de tintas realizar-se-á de acordo com as indicações do respetivo fabricante. **Indicações importantes:** A temperatura de aplicação recomendada é de 5°C a 40°C.

Acondicionamento		
Gelsa GA		72 Saco/ Paleta
Morón MN		
San Martín SN	Saco	17 Quilograma 64 Saco/ Paleta
Soneja SO		72 Saco/ Paleta
Viguera VA		