

IBERCOL®

Gessos e Argamassas



EN 12860

Descrição do produto

Ibercol® é um produto à base de escaiola para a colagem de elementos decorativos de escaiola e gesso em interiores, tanto horizontais como verticais. Também se utiliza como elemento ligante no levantamento das divisórias de escaiola, substituindo com vantagem outros produtos e como material de acabamento em superfícies de escaiola.

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 Ibercol® é fabricada nas nossas unidades industriais de Gelsa GA e Morón MN

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 12860, Gypsum based adhesives for gypsum blocks. Definitions, requirements and test methods
Condutividade térmica	0,30 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
Índice de pureza (%)	> 92
Granulometria	0-0,2 mm
Relação água/pó	(GA) 0,8 Litros/kg; (MN) 0,9 Litros/kg
Aderência	Resistência à adesão: Rotura de painel. (Ensaio de adesão sobre painel de gesso conforme EN12860)
PH	6,5-10,5

TIEMPOS DE EMPLEO TEMPOS DE APLICAÇÃO



Condições de aplicação

Preparação do suporte: A superfície deverá manter-se livre de pó, partículas, eflorescências, agentes de limpeza e de outros resíduos que possam afetar a aderência do revestimento, pelo que se deverá proceder à sua limpeza caso se considere necessário. **Decoração e pintura:** A aplicação posterior de tintas deve realizar-se de acordo com as recomendações do respetivo fabricante. **Indicações importantes:** A temperatura de aplicação recomendada é de 5°C a 40°C.

Acondicionamento		
Gelsa GA		200 Saco/ Paleta
	Saco	10 Quilograma
Morón MN		72 Saco/ Paleta