

## Processo Construtivo

Emboço e reboco com barita - É realizado com argamassa de barita, com o peso especifico de acordo com o Caderno de Encargos, a aplicar por camadas de 0 8 cm de espessura, com a espessura minima total de 2 4 cm.

As paredes, pavimentos e tectos, serão protegidas com rebocos de barita, com 3 cm de espessura, em toda a área das dependências especificadas em caderno de Encargos Nas paredes, as protecções com rebocos de barita são levadas, em todas elas, até à altura dos toscos

Todos os rebocos de barita, caso nada seja dito no Caderno de Encargos, terão o traço seguinte: uma parte de cimento, uma parte de areia e 5 partes de barita em volume.

Antes da execução dos rebocos, as paredes são regularizadas com emboço de traço 1:3, áspero sobre este emboço, é depois realizado o reboco de barita. Onde forem executados rebocos de barita, a massa de esboço para os estuques é aplicada directamente sobre esses rebocos.

Os rebocos de barita, serão executados até ao pavimento por detrás dos rodapés (caso estes existam).

Os tacos de fixação destes rodapés, serão protegidos com chumbo (se especificado em Caderno de Encargos), caso não esteja assim previsto deverá propor-se esta situação à Fiscalização.

Deverão também ser aplicadas toda as especificações descritas no Processo construtivo relativo à realização de rebocos.

Plano de Inspecção								
N.º	Característica a controlar	Critérios de aceitação/Documentos de referência	Método de verificação	Frequência	Responsávet	Doc./Reg associados		
1.	Peso especifico da barita	Conformidade com o Caderno de Encargos e Condiçõies Técnicas Especiais	- Inspecção visual e ficha técnica associada	Inicio dos trabalhos de reboco	Director de Obra	Ficha técnica da barita IMP08.28		
2.	Espessuras finais do reboco de barita	Enexistência de depressões no plano do reboco	- Inspecção visual, Fita métrica	Final de cada frente de trabalho	Encarregado, Director de obra	IMP08.28 FP-04-007		
3	Alturas dos rebocos com barita	Conclusão da frente de trabalho até à altura total do pano de parede a rebocar	- Inspecção visual		Encarregado, Director de obra			
4	Continuidades dos rebocos com barita	Extensão total do pano rebocado isento de falhas de reboco e depressões	- Inspecção visual		Encarregado, Director de obra			

IMP - Impresso de Gestão da Qualidade

FP - Fichas de prevenção

	Defeito detectado	Correcção
a)	Peso especifico da barita inferior ao	Remover o reboco já realizado e aplicar um novo reboco com barita de peso
	especificado em Caderno de Encargos	especifico igual ao Caderno de Encargos
b)	Espessuras de reboco de barita inferior ao	Aplicar nova camada de reboco até se atingir a espessura prevista em
	especificado em Caderno de Encargos	Caderno de Encargos
c)	Alturas de reboco de barita diferentes ao	Aplicar reboco nas zonas previstas em Caderno de Encargos e sem reboco
	especificado em Caderno de Encargos	realizado
d)	Descontinuidades nos rebocos de barita	Aplicar reboco nas zonas previstas em Caderno de Encargos de forma a
	Descontinuidades nos rebocos de banta	colmatar estas descontinuidades

Ferramentas ou E	guipamentos
Fita métrica, nível, régua de alumínio de 2.0 metros de comprimento	

processo construtivo PC08.23.08r02- emboço e reboco com barita

ELABORADO POR

19/12/2007