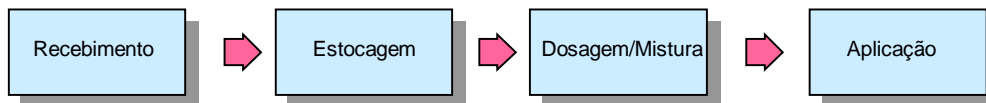


Análise dos Resultados			BR 064
Serviço	Revestimento interno – chapisco, argamassa produzida em obra, padiola dosadora, colher de pedreiro.	Código: 17.06.1.1.0.0.0.0	
Material	Cimento Portland composto com filler CP II-F, 25	Código: 02.05.01.00.00	
Indicador Global perdas/consumo		Por serviço pós-estocagem	3 %
Indicadores Parciais	Diferença percentual entre a quantidade paga e a recebida		0 %
	Variação percentual do consumo/m <sup>3</sup> de argamassa em relação ao especificado		24,61 %
	Variação da massa média real sacos em relação à nominal		-
	Percentual de sacos rasgados no recebimento		0,01 %

## Valores de referência adotados – Justificativa

Adotou-se a espessura de 5 mm para o chapisco como referência.

## Fluxograma do Processo



## Observações

Observou-se um baixo índice de desperdício, consequência apenas da variação do traço do cimento (consumo), uma vez que, para o serviço de chapisco, não há variações de espessuras como forma de nivelar o prumo dos panos de paredes/tetos.

Nesta obra, utilizou-se dois traços distintos para a argamassa destinada ao chapisco. A perda de 3% é a média dos valores encontrados para cada argamassa.