

Pedido de Ensaio/Entrega de Provetes

Betão Endurecido | Resistência à compressão de provetes | NP EN 12390 - 3: 2021
Ensaio acreditado pelo IPAC

Dados do Cliente	
Entidade	
Vossa Referência ⁽¹⁾	
Associado AICOPA	Sim <input type="checkbox"/> Não <input type="checkbox"/>
(1) Indicar nota de encomenda ou outra referência necessária.	

O pedido de ensaio, devidamente preenchido, deve ser enviado previamente por email, preferencialmente na semana anterior à data pretendida para a realização do ensaio, para:

lrec@azores.gov.pt

Caso o cliente necessite de comprovativo de entrega, no ato de entrega dos provetes deverá trazer impresso o presente documento para recolha da assinatura do técnico do LREC que registará a data e a hora de receção.

Condições gerais para execução do ensaio	
Receção dos provetes	ULMC do LREC
Horário de Entrega dos provetes:	
• Ensaio no próprio dia:	09h00 às 12h00 ⁽²⁾
• Ensaio em data posterior à entrega:	09h00 às 16h00
Cura dos provetes segundo a NP EN 12390 - 2:2022, quando aplicável	Tanque com água a 20±2 °C
Não aceitação de provetes	Quando estes apresentem danos que possam comprometer ou influenciar os resultados dos ensaios.
Provete(s) não conforme(s) face às tolerâncias da NP EN 12390-1:2022 <ul style="list-style-type: none">• Dimensões (d1, d2, h) ⁽³⁾ ⁽⁴⁾• Planura (PI) ⁽⁴⁾,• Perpendicularidade (Pe) ⁽⁴⁾	Ensaiar ⁽⁴⁾
Emissão de relatório(s) de ensaio(s)	Até 3 dias úteis após a data de ensaio

(2) Em caso de incumprimento, a Unidade laboratorial de Materiais de Construção (ULMC) não se responsabiliza pela realização do ensaio no mesmo dia nem pela colocação dos provetes em cura.

(3) Caso os provetes **cumpram** as tolerâncias dimensionais previstas no Anexo B (3% da aresta designada) da NP EN 12390- 3:2021, constará a observação "Provete(s) ensaiado(s) de acordo com tolerâncias do anexo B da NP EN 12390-3:2021".

(4) Caso os provetes **também não cumpram** com as tolerâncias dimensionais previstas no Anexo B da NP EN 12390-3:2021, constará a seguinte observação no Relatório de Ensaio: "Desvio(s) à norma de ensaio: provete(s) não conformes (PI, Pe, d1, d2 ou h) ensaiados sem preparação, de acordo com o anexo A."

Atenção: caso, no mesmo Relatório de Ensaio, nenhum dos provetes ensaiados cumpra alguma das tolerâncias (PI, Pe, d1, d2 ou h), o símbolo da acreditação do IPAC será removido. Salvo indicação em contrário, os provetes ensaiados serão descartados após o ensaio.

Custos da realização do ensaio	
Custo Unitário (não aplicável o IVA)	10,00€ - Os associados da AICOPA usufruem de desconto de 20% sobre o valor do ensaio.
Condições de Pagamento	No ato de entrega do(s) relatório(s) de ensaio.

Dados específicos dos provetes			
Obra ⁽⁵⁾	Designação		
	Localização		
Classe de resistência à compressão especificada			
Dimensão Designada (mm)	Cubo 100 <input type="checkbox"/>	Cubo 150 <input type="checkbox"/>	Cubo 200 <input type="checkbox"/>
(5) Quando aplicável, a identificação da obra registada na abertura do processo no LREC manter-se-á inalterada até à conclusão da mesma.			
Data do Ensaio ⁽⁶⁾	(aaaa-mm-dd) ____ / ____ / ____		
Referência	Data de fabrico (aaaa / mm / dd)	Referência	Data de fabrico (aaaa / mm / dd)
	____ / ____ / ____		____ / ____ / ____
	____ / ____ / ____		____ / ____ / ____
	____ / ____ / ____		____ / ____ / ____
	____ / ____ / ____		____ / ____ / ____
	____ / ____ / ____		____ / ____ / ____
(6) Os ensaios devem ser realizados na data prevista pelo cliente, desde que esta coincida com um dia útil. Na ausência de indicação contrária, os ensaios previstos para dias não úteis são reagendados para o primeiro dia útil seguinte.			
Observações:			

Data e Hora de entrada dos provetes no LREC:

(aaaa / mm / dd)

____ / ____ / ____

O Cliente

(hh:mm)

____ : ____

O Assistente Técnico
(quando aplicável)
