

IMPACTÓMETRO CSTB ANEXO 6

Instrumento para determinar la Resistencia al impacto en baldosas cerámicas no esmaltadas CSTB CAHIER 3778-V3-2018 ANEXO 6

Compuesto por:

Plano de arena de dimensión adecuada para placa de cemento de 70x70x6cm

Barra vertical donde regular un soporte con un imán y hacer rodar sobre él la bola de acero.

Bola de acero de 510g

Muestra de cemento de 40x40x4cm

IMPACT TEST CSTB ANNEX 6

Standard

CSTB CAHIER 3778-V3-2018, ANNEX 6,

Description

Instrument for determine the energy of ropture by impact

Technical Specifications

Steel structure epoxy powder painted

Equipment

ANNEX 6:

Instrument used to dermine the heavy shock resistance of unglazed ceramic tiles.

Instrument is composed by:

- Sand Plan of proper dimension for a cement plate of 70x70 cm with thickness of 6 cm
- A vertical rod where a you can regulate a support with magnet with a steel ball run on it
- A steel ball of 510 gr



Código / Code	Modelo / Model	Dimensiones externas / External dimensions	Peso / Weight
GT2195	IMPACT TEST ANEXO 6	1000x1050x1300 mm	60Kg