

# **SETOR CERÂMICO**

**Artigos  
Informações  
Links**



# Setor Cerâmico

## Artigos, Informações, Links e Associações

### Qualificação de produtos:



Consulte os produtos Certificados pelo site: inserindo no item produtos – classe de produtos: bloco cerâmico para alvenaria estrutural e de vedação, e no item empresa: Cerâmica Ermida Ltda.

<http://www.inmetro.gov.br/prodcert/certificados/busca.asp>



Confira também: a Cerâmica Ermida é uma das empresas qualificadas para fornecimento de produto em Programas do Governo CDHU – QUALIHAB.

<http://www.cdhu.sp.gov.br/download/empresas-qualificadas/blocos-ceramicos.pdf>

### Bibliografias técnica sobre alvenaria estrutural:



<http://construcao-engenharia-arquitetura.lojapini.com.br/pini/vitrines/detalhes/Detalhe39349.asp>

### Revistas, artigos, vídeos interessantes:



Alvenaria estrutural limita a expressão artística na arquitetura? Veja o ponto de vista de alguns profissionais renomados:

<http://au.pini.com.br/arquitetura-urbanismo/186/artigo151674-1.aspx>



Quer saber mais sobre os termos usados nas obras?

<http://equipedeobra.pini.com.br/construcao-reforma/62/glossario-aumente-seu-vocabulario-292709-1.aspx>



Planejando sua obra: principais fatores que influenciam no custo.

<http://equipedeobra.pini.com.br/construcao-reforma/48/produktividade-variavel-identifique-os-principais-fatores-que-influenciam-o-259974-1.aspx>



Dicas, ideias de projetos, preços e opções de materiais, custo de obra confira na Revista ARQUITETURA & CONSTRUÇÃO:

[http://www.assine.abril.com.br/portal/assinar/revista-arquitetura-e-construcao?origem=google\\_11\\_Revista\\_Arquitetura\\_Construcao&codCampanha=DJC1&utm\\_source=google&utm\\_medium=cpc&utm\\_campaign=Revista\\_Arquitetura\\_Construcao&gclid=COC-sv2j57wCFW9p7Aod0SUAXg](http://www.assine.abril.com.br/portal/assinar/revista-arquitetura-e-construcao?origem=google_11_Revista_Arquitetura_Construcao&codCampanha=DJC1&utm_source=google&utm_medium=cpc&utm_campaign=Revista_Arquitetura_Construcao&gclid=COC-sv2j57wCFW9p7Aod0SUAXg)



Assista ao vídeo sobre a tecnologia cerâmica e as vantagens de produtos cerâmicos desenvolvido pelo **ECTS** - European Ceramic Technology Suppliers (Fornecedores de Tecnologia Cerâmica Européia)

<http://www.youtube.com/watch?v=aaKTOGqcAGs>



Compare desempenho: bloco cerâmico x bloco de concreto:

<http://www.acervir.com.br/artigos1.php>  
<http://acasadaminhavidablog.br/>

## Associações e sindicatos do setor cerâmico:



Associação Brasileira de Cerâmica:

<http://www.abceram.org.br/site/>



Associação de Cerâmicas Vermelhas de Itu e Região

<http://www.acervir.com.br/>



Sindicado da Indústria Cerâmica para construção do Estado de São Paulo

<http://www.sindicercon.com.br/>



Câmara Brasileira da Indústria da Construção

<http://www.cbic.org.br/>



Associação Nacional da Indústria Cerâmica

<http://www.anicer.com.br/>