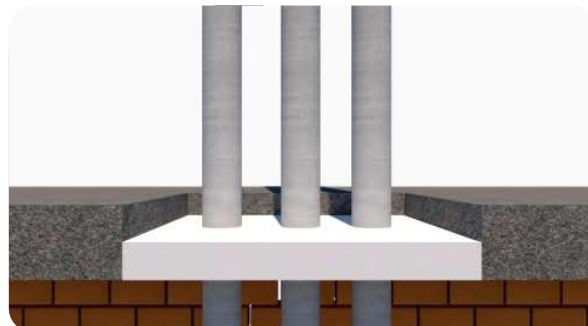
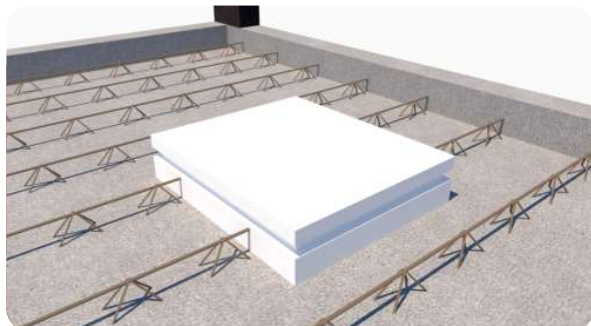


CATÁLOGO DE PRODUTOS





FLEXBLOCK

Elimina a necessidade de caixarias de madeira. Permite adaptações e personalizações de acordo com as especificidades de cada projeto.



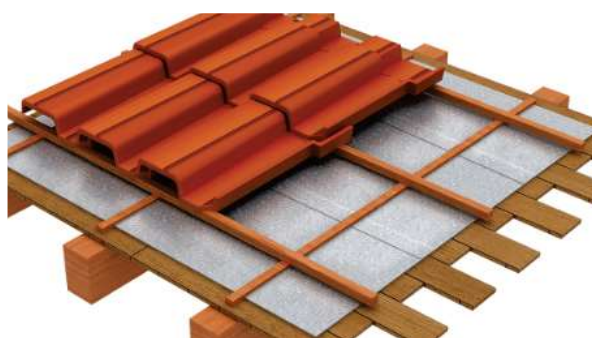
MANTA DE PROTEÇÃO PARA PISO

Dura em média 5 a 10 meses, não deteriora, não mancha o piso com a umidade, não reage a solventes e protege contra quedas de objetos durante a obra.



MANTA DE ISOLAMENTO ACÚSTICO

Atenuação do ruído de impacto entre unidades habitacionais.



MANTA DE ISOLAMENTO TÉRMICO

Produzida em espuma de Polietileno Expandido, é constituída por células fechadas que mantêm o ar imobilizado no seu interior, assegurando eficiência térmica.



ANTES



DEPOIS

TAMPONAMENTO

Utilizado nos tubos e ralos na Construção Civil. Traz vários benefícios para evitar o entupimento.



PERFIS E CANTONEIRAS EM EPE

Oferece diversos benefícios para a proteção de peças de madeira e vidro.



LAJOTA RECORTADA DE EPS

Resistência, leveza e isolamento térmico. Versáteis, podem ser recortadas ou moldadas e proporcionam maior adesão ao revestimento.



FORRO EM EPS COM OU SEM ISOLAMENTO TÉRMICO

Instalação ágil e simplificada. Possuem alta resistência e durabilidade!



CONCRETO LEVE

Permite fácil manuseio, é muito resistente, podendo ser aplicado em lajes e pavimentação.



PEÇAS TÉCNICAS EM POLIÉILENO EXPANDIDO

Projetadas para oferecer proteção eficaz a uma variedade de itens. Esse material leve e durável absorve impactos, proporcionando amortecimento contra danos físicos.



PLACAS DE EPS

As Placas de EPS podem ser utilizadas para diversas finalidades e com alto desempenho, como isolamento térmico, preenchimento e nivelamento de lajes e pisos, telhados, entre outras. Ajudam a economizar tempo e mão de obra, são duráveis, leves e resistentes!



BLOCOS DE EPS PARA SOLUÇÕES GEOTECNICAS

Os blocos em EPS possuem alta densidade e são utilizados em diversas áreas da construção civil, como em aterros sobre solos molde, pontes, estacionamentos, rampas de acesso, entre outras. Devido à facilidade no manuseio e transporte, o EPS reduz os prazos de execução.



**CONFIRA AS
INFORMAÇÕES
COMPLETAS
NO SITE:**

www.isotam.com.br

 isotamsolucoes

