

## PRODUTOS ORGÂNICOS FIXADORES DE CO2

**ReveCork** é um material natural, uma vez que é obtido a partir da casca do sobreiro.

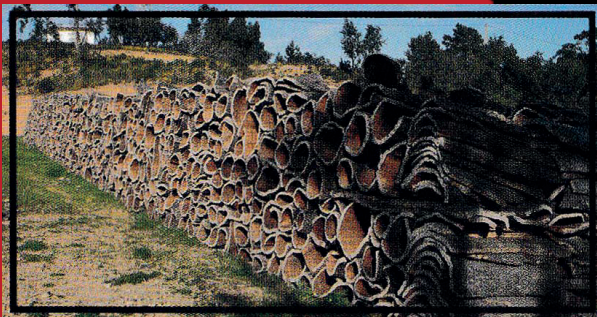
**ReveCork** é um produto fixador de CO2, uma única rolha de cortiça ajuda a fixar 234 gramas de dióxido de carbono (CO2).

Por cada m2 que aplicarmos com **ReveCork**, será o equivalente a 260 rolhas de vinho, pelo que a cada m2 aplicado com **ReveCork** fixaremos **60.840 grs (61 kg) de CO2** que não irão para a atmosfera.

Um edifício com 4 pisos (960 m2) = 58560 Kg de CO2 fixo



O que prefere para seus filhos e netos?



**Revestimientos Técnicos Sostenibles S.L.**

Av. Álvaro Vaz do Urmeiro, Nº 55 Loja Dta,  
2560-200 São Pedro da Cadeira

Loja: 261317213

Comercial: 917799342

geral@rts-portugal.pt

www.rts-portugal.pt

Distribuidor / Aplicador:



**Problemas com a  
temperatura?**

**Problemas com a  
humidade?**

**Condensação?**

**Salitre?**

# ReveCork

**ISOLAMENTO DE  
CORTIÇA NATURAL**



# ReveCork

**ReveCork**, é um revestimento climatizador, térmico, acústico, elástico, multiaderente e ecológico, à base de partículas vaporizadas de cortiça natural e emulsões UV, elástico, respirável e impermeável.

## Resiste ao ambiente marinho, à água do mar e à névoa salina

Uma vez aplicado, teremos uma superfície contínua, sem juntas. Ao mesmo tempo teremos suportes protegidos contra contaminações produzidas por fungos, algas e bactérias.

Sobre suportes horizontais, teremos uma superfície transponível, antiderrapante e altamente resistente aos agentes atmosféricos.

Os isoladores térmicos **ReveCork** são especificamente desenvolvidos para aderir aos diferentes suportes que possamos encontrar.

## Produtos a utilizar, para aplicações exteriores ou interiores.



## APLICADO NO EXTERIOR

Em aplicações externas, **Revecork** consegue que os parâmetros externos de edifícios, casas e telhados não aqueçam ou esfriem.

Ao proteger o invólucro, conseguiremos estabilizar a temperatura interior, reduzindo as perdas de frio ou calor. Além de eliminar pontos térmicos e condensação.

## APLICADO NO INTERIOR

Ao aplicar **ReveCork** no interior das habitações, conseguir-se-á uma poupança energética muito considerável, na ordem dos 30/35%.

Isto acontece, porque tanto o aquecimento como o ar condicionado que produzimos não se perderão pelas paredes e tetos, o que nos leva a um menor consumo de eletricidade, gás, gasóleo, biocombustíveis,...



As paredes e tetos mantêm-se sempre entre os 17-18 graus de temperatura, e a humidade ambiente será regulada entre 50/60%, com o que teremos quartos, próximos do nível ótimo de conforto ( 21/50 %).

## ELIMINA O SALITRE E A HUMIDADE

**Revecork** é o único produto do mercado, com o qual se consegue que o salitre não avance, e fique retido. (no caso de edifícios já afetados), ao mesmo tempo que eliminaremos as pontes térmicas, que provocam humidade por condensação.



Em novas construções, garantiremos que tanto a brisa Marítima, como o ambiente marinho não afetem os suportes protegidos com **ReveCork**.

## Acústico

Tanto em aplicações interiores como exteriores, aplicando **ReveCork**, conseguiremos ter uma correção acústica, apenas através de:

- Vibrações;
- Eco;
- Reverberação;
- Ruído aéreo e de impacto.

