



IMBRALIT

telhas e caixas d'água

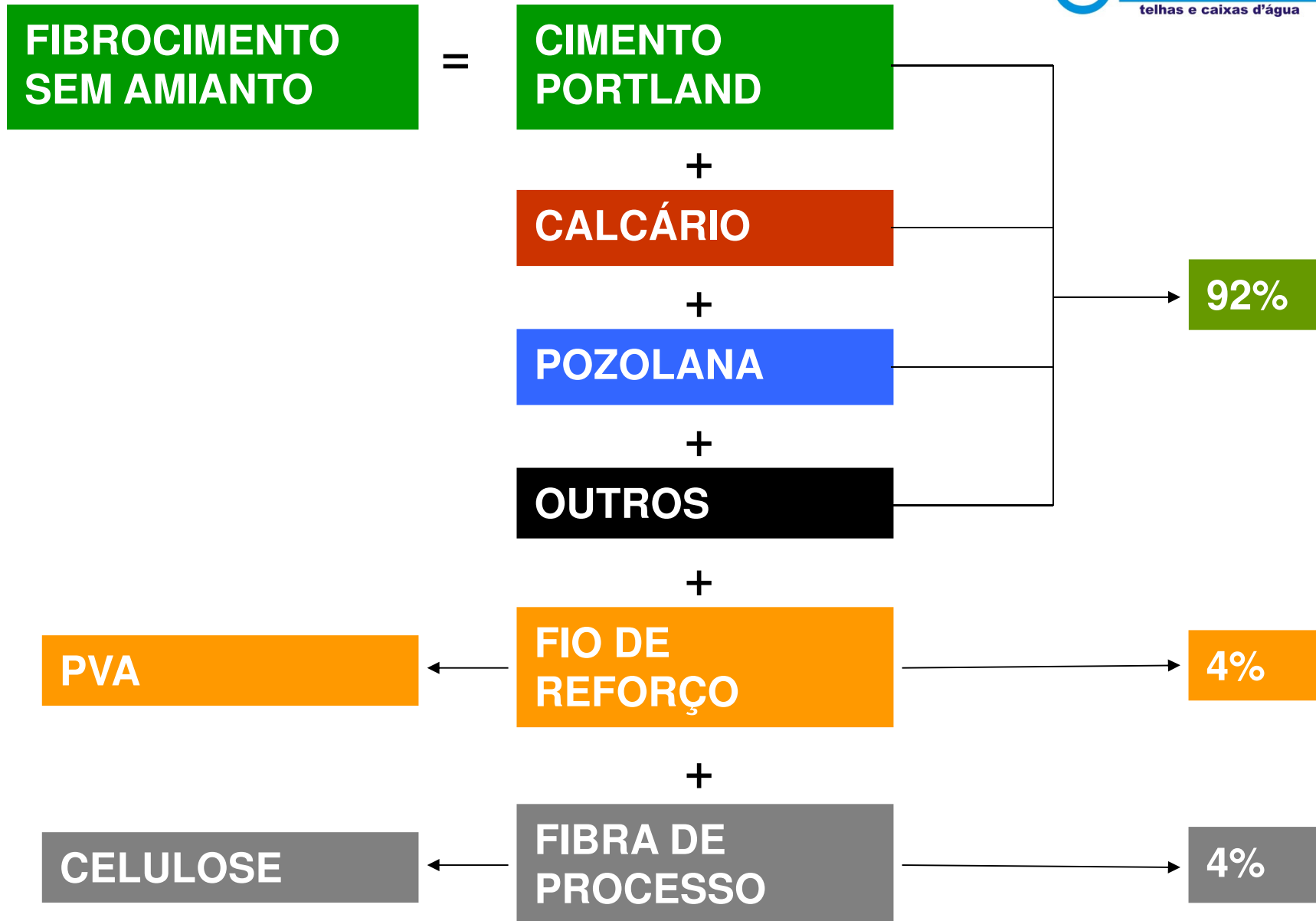


**TELHA ONDULADA DE
FIBROCIMENTO SEM
AMIANTO**

- **As fibras minerais de amianto foram substituídas por fios sintéticos de PVA ou PP, mais fibras de celulose.**

- **Os insumos substitutos ao amianto utilizados em sua fabricação foram declarados isentos de risco pela **Oficina de Trabalhos sobre Riscos à Saúde do PVA e PP – ANVISA – Ministério da Saúde – 12 e 13 de Julho de 2004.****

- **As telhas onduladas de fibrocimento sem amianto devem ser fabricadas em conformidade com os requisitos da Norma ABNT NBR 15210 e apresentam as mesmas formas, dimensões e desempenho das telhas convencionais de cimento amianto.**



Flexibilidade (Maior)

Resistência à flexão (Menor)

Resistência a quebras (Maior)

Resistência a granizo (Maior)

Absorção de água (Maior)

Durabilidade (Menor)

- **Know how adquirido em 2001 da maior empresa europeia de tecnologia de fibrocimento (MFL Austria).**

- **Estabelecimento e manutenção de parceria de Pesquisa & Desenvolvimento com a Escola Politécnica da USP (Poli) desde 2001.**

A TECNOLOGIA IMBRALIT



Uso exclusivo de fios de PVA.

A TECNOLOGIA IMBRALIT



- As telhas de fibrocimento Imbralit sem amianto atendem aos requisitos da **Norma ABNT NBR 15210**.
- Desde 2006 a Imbralit é certificada **ISO 9001** – Gestão da Qualidade (BRTüV).

A TECNOLOGIA IMBRALIT



Telha Ondulada Imbralit Fibrocimento Sem Amianto

Fabricadas em conformidade com os requisitos da Norma
ABNT NBR 15210, com garantia de qualidade por 10 anos.

Termo de Garantia

10 ANOS DE GARANTIA



VANTAGENS

- **A telha de fibrocimento sem amianto substitui a telha de cimento amianto em todas as aplicações.**

VANTAGENS

- **A telha de fibrocimento sem amianto está em conformidade com as novas tendências legais.**
- **A fabricação e comercialização de telhas de cimento amianto já é proibida em vários Estados e municípios.**

VANTAGENS

- **A telha de fibrocimento sem amianto é ambientalmente sustentável e seus resíduos podem ser descartados em aterros da construção civil.**
- **Os resíduos de telhas de cimento amianto são classificados pelo CONAMA como PERIGOSOS CLASSE D e vem sendo exigido que sua disposição final seja efetuada em aterros industriais classe I.**

VANTAGENS

- **A telha de fibrocimento sem amianto proporciona segurança jurídica a lojistas e instaladores.**
- **O Ministério do Trabalho e Emprego e órgãos fiscalizadores determinam que a comercialização e instalação de telhas de cimento amianto requer adequação aos requisitos do Anexo 12 da NR 15 e outras normas legais.**



VISITE NOSSO SITE

www.imbralit.com.br