

**Nº 15-03-2021-011**

**EN 520**

**Chapas de Drywall Safeboard**

As chapas Knauf Safeboard são chapas de drywall do tipo alta dureza e resistentes ao fogo, desenvolvidas com a capacidade de blindar os ambientes onde há utilização de Raios X para diagnóstico, como salas de radiologia em hospitais, consultórios médicos e odontológicos, impedindo a passagem de radiação para outros ambientes.

**Produtos relacionados:** Safeboard tipo DF segundo EN 520

**Tipos de borda:** Longitudinal arredondada / Transversal quadrada.

**Espessura:** 12,5 mm

**Peso:** 17 kg/m<sup>2</sup>

**Raio mínimo de curvatura a seco:**  $r \geq 2750$  mm

**Raio mínimo de curvatura umedecida:**  $r \geq 1000$  mm

**Comprimento:** 2500 mm

A Knauf declara que este produto apresenta conformidade de acordo com os padrões e critérios estabelecidos na sua Norma europeia EN 520.

Rio de Janeiro, 15 de março de 2021



Victor Mello  
Coordenador de Laboratório Knauf