

## Gipskarton Feuerschutzplatte Knauf HRAK

|                   |              |                 |                 |
|-------------------|--------------|-----------------|-----------------|
| Artikel-Nr.       | Stärke       | Breite          | Länge           |
| <b>20106/0000</b> | <b>15 mm</b> | <b>1 250 mm</b> | <b>2 000 mm</b> |

Gipsplatte, deren Gipskern zusätzlich verfestigt und zur Verbesserung des Gefügezusammenhaltes unter Brandeinwirkung mit Glasfasern armiert ist.



### Einsatzbereich:

innen

### Einsatzgebiet:

Wand, Decke

### Einsatzbereich spezial:

Innenwände, Feuerschutz

## EIGENSCHAFTEN



A2-s1, d0



EN 520 Typ D



EN 520 TYP F



HRAK

## SPEZIFIKATION

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Stärke           | <b>15 mm</b>             |
| Breite           | <b>1 250 mm</b>          |
| Länge            | <b>2 000 mm</b>          |
| Gewicht          | <b>31,875 kg</b>         |
| <b>Baustoffe</b> |                          |
| Produkt          | <b>Feuerschutzplatte</b> |
| Material         | <b>Gipskarton</b>        |
| Anwendung        | <b>Decke, Wand</b>       |

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/bauplatte/gipsplatte/gipskarton-feuerschutzplatte-knauf-hrak-p67441>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

