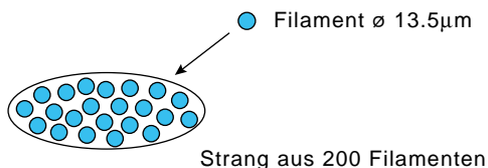


## Produktdatenblatt

## AR2500H-530X

**Artikelbezeichnung:** AR2500H-530X  
**Artikelgruppe:** Roving (ungeschnittene Glasfaserstränge)

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Spezifikation:               | <b>AR 2500H-530X</b> |
| Glasart:                     | AR-Glas              |
| Filamentdurchmesser:         | 13.5±2 µm            |
| Anzahl Filamente pro Strang: | 200                  |
| Strang-TEX (g/1000m):        | 78                   |
| Roving-TEX (g/1000m)         | 2500±250             |
| Anzahl Stränge:              | 32                   |
| Glühverlust:                 | 2.0±0.3 %            |
| Typ:                         | Integral             |



Integral: Strang bleibt vollständig

AR2500H-530X Roving besteht aus 32 Glasfaser-Strängen, die sich ihrerseits aus 200 Filamenten zusammensetzen. Der Roving ist zu einer zylindrischen Spule gewickelt.

Verarbeitung:

Anwendungsbereiche: Glasfaserbeton

Anwendungsziel:

Artikelnummer: 3

Verpackung: 1 Roving = 1 Spule = 17.5 kg  
 1 Palette = 48 Spulen = 840.0 kg

Preis: auf Anfrage (Mengenabhängig)

Produktänderungen vorbehalten. Stand Aug 2000