## HARDOX 450

## 2008-01-17

The table shows available dimensions for direct order including the maximum length (m)

Some restrictions, contact your local sales representative for more information

Outside the range of dimensions

Minimum lenght: 2000 mm

Minimum quantities:

Thickness: Minimum position weight:

3.0-60.0 2.5 tons 60.1-100,0 3.5 tons 100.1-120.0 4.0 tons 120.1- 5.0 tons

| Width (mm)     | 1000- | -1351 | -1500 | -1601 | -1701                | -1801 | -1900 | -2001 | -2101 | -2201 | -2301 | -2401 | -2501 | -2601 | -2701 | -2801 | -2901 | -3001 | -3101 | -3201 | -3301 |
|----------------|-------|-------|-------|-------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Thickness (mm) | 1350  | 1499  | 1600  | 1700  | 1800                 | 1899  | 2000  | 2100  | 2200  | 2300  | 2400  | 2500  | 2600  | 2700  | 2800  | 2900  | 3000  | 3100  | 3200  | 3300  | 3350  |
| 3.0-3.7*       |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 3.8-4.7*       |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 4.8-5.7        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 5.8-6.7        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 6.8-7.7        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 7.8-8.7        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 8.8-10         |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 10.1-24        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 24.1-25        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 25.1-26        |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,4  |
| 26.1-27        | 14    |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,2  | 13,8  |
| 27.1-28        | 13,4  |       |       |       | Maximum length 14,5m |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,2  | 13,7  | 13,3  |
| 28.1-29        | 13    |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,1  | 13,7  | 13,3  | 12,9  |
| 29.1-30        | 12,5  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,1  | 13,6  | 13,2  | 12,8  | 12,4  |
| 30.1-31        | 12,1  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,1  | 13,6  | 13,2  | 12,8  | 12,4  | 12    |
| 31.1-32        | 11,8  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,2  | 13,7  | 13,2  | 12,8  | 12,4  | 12    | 11,7  |
| 32.1-33        | 11,4  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       | 14,2  | 13,7  | 13,3  | 12,8  | 12,4  | 12    | 11,6  | 11,3  |
| 33.1-34        | 11,1  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       | 14,4  | 13,8  | 13,3  | 12,9  | 12,4  | 12    | 11,7  | 11,3  | 11    |
| 34.1-35        | 10,7  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       | 13,9  | 13,4  | 12,9  | 12,5  | 12,1  | 11,7  | 11,3  | 11    | 10,7  |
| 35.1-36        | 10,4  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       | 14,1  | 13,6  | 13,1  | 12,6  | 12,2  | 11,7  | 11,4  | 11    | 10,7  | 10,5  |
| 36.1-37        | 10,2  |       |       |       |                      |       |       |       |       |       | 14,3  | 13,7  | 13,2  | 12,7  | 12,2  | 11,8  | 11,4  | 11,1  | 10,7  | 10,4  | 10,2  |
| 37.1-38        | 9,9   |       |       |       |                      |       |       |       |       |       | 13,9  | 13,4  | 12,8  | 12,4  | 11,9  | 11,5  | 11,1  | 10,8  | 10,4  | 10,1  | 10    |
| 38.1-39        | 9,6   |       |       |       |                      |       |       |       |       | 14,2  | 13,6  | 13    | 12,5  | 12    | 11,6  | 11,2  | 10,8  | 10,5  | 10,2  | 9,8   | 9,7   |
| 39.1-40        | 9,4   |       |       |       |                      |       |       |       | 14,4  | 13,8  | 13,2  | 12,7  | 12,2  | 11,7  | 11,3  | 10,9  | 10,6  | 10,2  | 9,9   | 9,6   | 9,5   |
| 40.1-45        | 8,3   |       |       |       |                      |       | 14,1  | 13,4  | 12,8  | 12,3  | 11,7  | 11,3  | 10,8  | 10,4  | 10,1  | 9,7   | 9,4   | 9,1   | 8,8   | 8,5   | 8,4   |
| 45.1-50        | 7,5   | 13.5  | 13.5  | 13.5  | 13.5                 | 13,4  | 12,7  | 12,1  | 11,5  | 11    | 10,6  | 10,1  | 9,7   | 9,4   | 9     | 8,7   | 8,4   | 8,2   | 7,9   | 7,7   | 7,6   |
| 50.1-55        | 6,8   | 11,2  | 11,2  | 11,2  | 11,2                 | 11,2  | 11,2  | 11    | 10,5  | 10    | 9,6   | 9,2   | 8,9   | 8,5   | 8,2   | 7,9   | 7,7   | 7,4   | 7,2   | 7     | 6,9   |
| 55.1-60        | 7,8   | 11,2  | 11,2  | 11,2  | 11,2                 | 11,1  | 10,6  | 10,1  | 9,6   | 9,2   | 8,8   | 8,4   | 8,1   | 7,8   | 7,5   | 7,3   | 7     | 6,8   | 6,6   | 6,4   | 6,3   |
| 60.1-65        | 7,2   | 11,2  | 11,2  | 11,2  | 10,8                 | 10,3  | 9,7   | 9,3   | 8,9   | 8,5   | 8,1   | 7,8   | 7,5   | 7,2   | 6,9   | 6,7   | 6,5   | 6,3   |       |       |       |
| 65.1-70        | 6,7   | 10,8  | 10,8  | 10,7  | 10,1                 | 9,5   | 9     | 8,6   | 8,2   | 7,9   | 7,5   | 7,2   | 6,9   | 6,7   | 6,4   | 6,2   |       |       |       |       |       |
| 70.1-75        | 6,2   | 10,1  | 10,1  | 10    | 9,4                  | 8,9   | 8,4   | 8     | 7,7   | 7,3   | 7     | 6,7   | 6,5   | 6,2   |       |       |       |       |       |       |       |
| 75.1-80        | 5,9   | 9,4   | 9,4   | 9,3   | 8,8                  | 8,3   | 7,9   | 7,5   | 7,2   | 6,9   | 6,6   | 6,3   |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 80.1-102       |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 102.1-115      |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 115.1-130      |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 130.1-150      |       |       |       |       |                      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |



