



## Depron underlagsplate

Depron underlagsplater er laget av ekstrudert polystyren og leveres i 3 mm og 6 mm høyder.

Platene har trinnlydisolasjon og leder varmen oppover i gulvet.

Depron platene brukes som underlag for varmematter og varmefolie. Benyttes platene sammen med varmematter må de hellimes til underlaget med Depron lim.



### Fordeler:

- Renslig, enkel og rask installasjon
- Ingen støping
- Enkel tilpasning

### Standarder:

- DIN53420
- DIN52612
- DIN52210

| Type              | Verdi   |
|-------------------|---|
| Materiale         | Ekstrudert polystyren                                     |
| Tykkelser         | 3 mm / 6 mm   |
| Tetthet           | 40 kg/m <sup>3</sup> /33 kg/m <sup>3</sup> ihht. DIN53420 |
| Trykkfasthet      | 0,15MPa (15296 kg/m <sup>2</sup> )                        |
| Størrelse         | 1.25 m x 0.80 m   |
| Varmeledning      | 0.030 W/mK ihht. DIN 52612                                |
| Vannopptakelse    | Ingen   |
| Trinnlydisolasjon | ΔIw + 16dB ihht. DIN52210                                 |

### Depron

| Varenummer | Type   | Dimensjoner      | Tykkelse | GTIN nummer   | Elnummer  |
|------------|--------|------------------|----------|---------------|-----------|
| 106014     | Depron | 1250 mm x 800 mm | 3 mm     | 5703466125137 | 54 026 28 |
| 106015     | Depron | 1250 mm x 800 mm | 6 mm     | 5703466125144 | 54 026 30 |