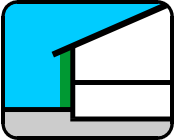
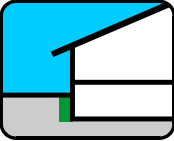
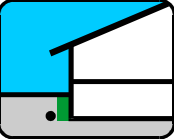
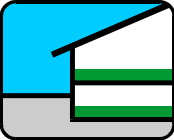
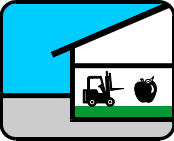
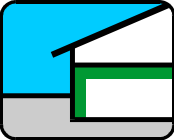
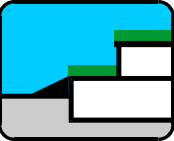
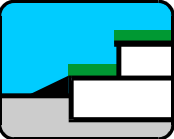
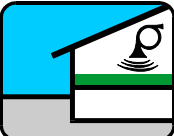


Tabela zastosowań wyrobów do wykonania izolacji cieplnej systemem "ZIEŁONE PŁYTY"

| ZASTOSOWANIE | | SCHEMAT | STYROHART 100 | STYROHART 150 | STYROHART 200 | IZODREN 100 | IZODREN 150 | IZODREN 200 | SULDREN | IZOFAS | AKUSTYR |
|--------------|---|---|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|---------|
| | | | A | B | C | D | E | F | G | H | I |
| 1. | Izolacja ścian |  | | | | | | | | x | |
| 2. | Izolacja fundamentów i podziemnych części budynków (bez systemów drenażowych) |  | x | x | x | | | | x ¹⁾ | | |
| 3. | Izolacja fundamentów i podziemnych części budynków (z zastosowaniem drenaży) |  | | | | x | x | x | x ¹⁾ | | |
| 4. | Izolacja posadzek w tym na gruncie |  | x | x | x | | | | | | x |
| 5. | Izolacja podłóg (podłogi przemysłowe, w tym chłodnie) |  | | x | x | | | | | | |
| 6. | Izolacja ścian i stropów w pomieszczeniach (chłodnie, w rolnictwie) |  | x | | | x | | | | | |
| 7. | Izolacja tradycyjnego dachu płaskiego (dach zielony, dach żwirowy, tarasy, parkingi) |  | x | x | x | | | | x ²⁾ | | |
| 8. | Izolacja dachu płaskiego o odwróconym układzie warstw (dach zielony, dach żwirowy, dach „plus”, tarasy, parkingi) |  | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ³⁾ | x ²⁾ | | |
| 9. | Izolacja akustyczna stropów |  | | | | | | | | | x |

Uwagi:

Właściwy dobór typu 100, 150, 200 zależy od przewidywanego zastosowania i spodziewanych obciążeń. Szczegóły rozwiązań konstrukcyjnych dla konkretnego zastosowania - zgodnie ze sztuką budowlaną. Analogicznie do sprawdzonych rozwiązań z zastosowaniem systemów EPS lub XPS – indywidualna decyzja projektanta.

x¹⁾ Zastosowanie dodatkowego zabezpieczenia z płyt SULDREN uzależnione od warunków gruntowych i technik zasyпки fundamentów - decyzja projektanta.

x²⁾ Zastosowanie płyt SULDREN (zamiast lub jako uzupełnienie) żwirowych warstw drenażowych i dociążających /decyzja projektanta/

x³⁾ Producent zaleca stosowanie płyt odmiany 200.