

Przydomowe ogrody zimowe to pomieszczenia przeznaczone do całorocznego użytku jako pokój rekreacyjny, co oznacza, że muszą mieć możliwość ogrzania do komfortowych temperatur (powyżej 19° C). Oznacza to, że nawet w zimie temperatura nie może spaść poniżej 15° C. Ogrzewanie słoneczne latem, a także przez okna wychodzące na południe, jest ograniczone przez naturalne zacienienie i/lub środki konstrukcyjne, takie jak wentylacja, odpowiednie przeszklenie i ochrona przed słońcem, w zależności od warunków lokalnych i orientacji pomieszczenia, aby uniknąć nadmiernych wahań temperatury podłogi. Temperatura powierzchni podłogi nie może trwale przekraczać 29° C. Należy również wziąć pod uwagę warunki klimatyczne panujące w pomieszczeniu:

- Klimat podczas montażu: Temperatura powietrza w pomieszczeniu powinna wynosić 20° C (co najmniej 15° C) przy wilgotności względnej 30–65%
- Stały klimat w pomieszczeniu: temperatura powietrza w pomieszczeniu 18–22° C, wilgotność względna 30–65%
- Podłogę można układać wyłącznie na podłożu spełniającym wymagania norm DIN 18 356 „Układanie parkietu” i DIN 18 365 „Prace podłogowe”.
- Podkonstrukcja jest trwale zabezpieczona przed wilgocią podciąganą z podłoża.
- Podkonstrukcja jest izolowana w sposób wykluczający uszkodzenia na skutek różnic temperatur lub kondensacji.
- W przypadku jastrychów należy sprawdzić i utrzymać wilgotność resztkową, dokonując pomiarów CM przed ułożeniem:
 - Podgrzewany/nieogrzewany jastrych cementowy: 1,8 CM% / 2,0 CM%,
 - Ogrzewany/nieogrzewany jastrych siarczanowo - wapniowy: 0,3 CM% / 0,5 CM%
 - Wartości graniczne przy stosowaniu metody CRH to 80% wilgotności względnej dla jastrychów nieogrzewanych i 75% wilgotności względnej dla jastrychów ogrzewanych (karta informacyjna TKB 18; DIN EN 17668)
- Należy sprawdzić podłoże, aby upewnić się, że jest gotowe do montażu. Przede wszystkim podłoże musi być gładkie, suche, czyste, wolne od pęknięć i środków antyadhezyjnych oraz wytrzymać siłę podnoszenia i ściskania.

Jeżeli na podłoże nakładana jest masa wyrównująca, należy koniecznie przestrzegać zalecanych warunków klimatycznych pomieszczenia, niezbędnego przygotowania podłoża (szlifowanie, gruntowanie itp.) oraz czasu schnięcia. Przed otwarciem opakowań należy je pozostawić do aklimatyzacji, aż osiągną temperaturę pokojową. Przechowywać je przez ok. 48 godzin (w zimie ok. 3–4 dni) w nieotwartym opakowaniu, płasko na podłożu, na środku pomieszczenia, w którym chcemy pracować. W przypadku klejenia na całej powierzchni należy koniecznie przestrzegać wymagań producenta (dotyczących warunków klimatycznych dla pomieszczenia, czasu otwarcia, wystarczającej ilości odpowiedniego kleju itp.). Trwałość kolorów podłóg MEISTER (z wyjątkiem parkietu i podłóg drewnianych Lindura) jest testowana zgodnie z normą testową EN ISO 105-B02 i spełnia najwyższe wymagania. Niemniej jednak nie można wykluczyć możliwości zmiany koloru na skutek silnego i długotrwałego promieniowania słonecznego. Należy przestrzegać instrukcji montażu dla produktu.