

## Instrukcja montażu płytek dywanowych IMPLE

Wykładzina IMPLE o gramaturze runa 600g/m<sup>2</sup> oraz wysokości runa 3,1 mm jest produktem dedykowanym obiektom użyteczności publicznej. IMPLE dostępna jest w paczkach – po 5 m<sup>2</sup> (20 płytek o wym. 50 x 50 cm) w 10 kolorach.

### Przechowywanie produktu przed instalacją

Prawidłowe przechowywanie płytek w oryginalnym opakowaniu pozwoli na zachowanie właściwości produktu. Opakowania możemy umieszczać jedno na drugim nie przekraczając 10 opakowań na stosie na równej powierzchni. Należy je przechowywać w zamkniętym pomieszczeniu, w którym temperatura sięga od 15 do 25 °C, a wilgotność względna wynosi +/- 60%.

### Kontrola materiałów

Płytki dywanowe powinny być dostarczane z tej samej partii produkcyjnej. Należy zawsze sprawdzać numery partii. W razie jakichkolwiek wątpliwości co do jakości czy kolorystyki produktu należy zgłosić dostawcy przed rozpoczęciem montażu. Roszczenia z tytułu widocznych wad są wykluczone po montażu, cięciu lub innej obróbce dostarczonych towarów.

### Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być suche, czyste, odpowiednio równe i odpowiednio wytrzymałe na obciążenia. Dla uzyskania niezbędnej gładkości i równości wymagane jest wygładzenie powierzchni masą samopoziomującą. Wilgotność podłoża nie powinna przekraczać 2%.

### Przed montażem

Płytki wymagają przystosowania do warunków panujących w zamkniętym pomieszczeniu – w tym celu należy wyjąć je z opakowania i pozostawić na 48 godzin w danym pomieszczeniu. Zalecana temperatura to przedział 15°C – 25°C. Wskazane jest opracowanie planu instalacji płytek. Powinien on uwzględniać kolejność układania płytek wg. kolejnych numerów na paczkach zbiorczych (np. paczka nr 1, 2, 3).

Przy dużych otwartych powierzchniach, właściwe rozplanowanie poszczególnych serii produkcyjnych wyeliminuje ewentualne różnice odcieni. Należy zadbać o precyzyjne docięcie, ułożenie i dociśnięcie, wyłącznie przy użyciu specjalistycznych narzędzi monterskich. Niezwykle istotne jest staranne wykonanie połączeń. Zalecamy montaż płytek IMPLE przez wyspecjalizowane firmy oraz użycie dedykowanej chemii do tego typu materiałów.

### Instalacja

Podczas montowania minimalna temperatura pracy musi wynosić 15°C. Optymalne warunki do układania wykładzin IMPLE to temperatura pokojowa w zakresie 18°C – 22°C oraz wilgotność powietrza na poziomie od 40% do 65%. Uwaga: Warunki te powinny być utrzymywane podczas użytkowania wykładzin. Dodatkowo należy postępować według instrukcji producenta kleju.

Zalecany przez producenta kierunek układania płytek dywanowych IMPLÉ to metoda w szachownicę, ze względu na wzór oraz metodę produkcji.



Szachownica

Inny kierunek montażu może być również stosowany.



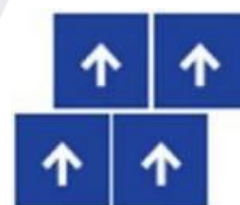
Bez kierunku



Wzdłuż



Kamień cisowy



Cegielka

Aby efekt końcowy był równomierny, płytki należy układać w jednym kierunku **oraz zwracać szczególną uwagę na oznaczenia literowe znajdujące się na spodzie płytki: A, B, C, D oznaczają kolejność w jakiej powinna być ułożona płytka obok drugiej po wyjęciu z kartonu.**

**Oznaczenia literowe wynikają kolejno z cięcia płytek z wcześniej wyprodukowanej rolki i są bardzo istotne w kwestii wyeliminowania różnic kolorystycznych.**

BOX 2				BOX 4			
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
BOX 1				BOX 3			
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D
↑ A	↑ B	↑ C	↑ D	↑ A	↑ B	↑ C	↑ D

W miejscach łączenia wykładziny dywanowej z podłogą drewnianą, ceramiczną lub inną mocujemy jej brzegi za pomocą specjalnej, metalowej listwy wykończeniowej. Naturalnym efektem po instalacji jest widoczne łączenie płytek i nie jest to wada. Z czasem łączenia zmniejszą się w wyniku eksploatacji.

Po zakończeniu prac montażowych, podłoga z płytkami dywanowymi nie może być obciążona przez co najmniej 24 godziny, aby zapobiec uszkodzeniu lub przemieszczeniu. Należy chronić podłogę przed nadmiernym promieniowaniem słonecznym i ciepłym oraz wysokim poziomem cyrkulacji powietrza. Nie wolno przykrywać gotowej powierzchni foliami zapobiegającymi dyfuzji lub podobnymi, ponieważ utrudniłoby to odparowanie kleju dyspersyjnego.

