

MeisterParquet. longlife, Lindura® i Nadura®

Klejenie na całej powierzchni

MEISTER

Informacje ogólne

Parkiet MeisterDesign. parquet oraz podłogi drewniane Lindura i Nadura mogą być klejone na całej powierzchni przy użyciu zatwierdzonego kleju jako alternatywa dla instalacji pływającej.

Należy pamiętać, że wszystkie instrukcje dotyczące instalacji podłóg z systemem Masterclit Plus i Unizip należy wykonywać uważnie przez cały czas, również według ogólnych zaleceń Komisji Technicznej ds. Klejów Budowlanych (Technische Kommission Bauklebstoffe - TKB). Zagadnienia techniczne i sposoby przygotowania do montażu omówione są w instrukcji instalacji podłogi.

MeisterWerke zaleca bezwodny i wolnowiążący klej odpowiedni dla danego producenta kleju („Twardy” zgodnie z ISO 17178). Jeśli potrzebujesz więcej informacji, skontaktuj się z producentem kleju.

Informacje o klejach:

Zalecenia dotyczące klejów są oparte na obszernych testach przeprowadzonych przez producentów. Ze względu na zmienność warunków w miejscu montażu nie jest możliwe dochodzenie roszczeń gwarancyjnych na podstawie dostarczonych informacji. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione przy użyciu systemu klejącego. Z tego powodu, zalecamy samodzielne przetestowanie kleju przed montażem podłogi lub skontaktowanie się z obsługą techniczną producenta kleju.

Metoda instalacji:

Wymienioną podłogę ułóż każdą deskę osobno na świeżej warstwie kleju. Następnie dobrze je dociśnij tak, aby grzbiety desek były zwilżone tak dokładnie, jak to możliwe. Aby uniknąć pustych przestrzeni, można również zwiększyć ciężar nakładany na deski za pomocą odpowiedniego materiału. Proszę zwrócić uwagę na wszystkie instrukcje producenta kleju takie jak czas utwardzania i pracy. Zgodnie z DIN 18365 i 18356 powierzchnia montażowa dla podłóg lub parkietu musi być zawsze gładka, sucha, czysta, wolna od pęknięć i środków antyadhezyjnych, i być w stanie wytrzymać podnoszenie i siłę nacisku.

Wilgotność CM z jastrychem:

- Jastrych cementowy: 2,0 CM-%
(z ogrzewaniem podłogowym: 1,8 CM-%)
- Jastrych anhydrytowy: 0,5 CM-%
(z ogrzewaniem podłogowym: 0,3 CM-%)

Limity zawartości wilgoci dotyczą również szybkiego utwardzania cementu i jastrychu z dodatkami do jastrychu - (Technische Kommission Bauklebstoffe - TKB). Wykonawca odpowiedzialny za układanie podłogi/parkietu musi zapewniać, że materiał pod powierzchnią jest sprawdzony pod kątem zgodności technicznej. Ta kontrola musi być zgodna z uznanymi zasadami handlu oraz zastosowaną technologią i zgodnie z procedurami dotyczącymi niemieckich umów

budowlanych (Vergabe und Vertragsordnung für Bauleistungen - VOB). Jeżeli powierzchnia montażowa ujawnia braki lub istnieje ryzyko uszkodzenia w konstrukcji podłogi, wykonawca musi zgłosić te obawy na piśmie, szczególnie w następujących przypadkach:

- | Poważne nierówności
- | Pęknięcia pod powierzchnią
- | Niewystarczająco sucha powierzchnia
- | Niewystarczająco twarda powierzchnia
- | Zanieczyszczone podłoża, np. olej, wosk, lakier, pozostałości farby
- | Powierzchnia nie jest równa z sąsiadującymi strukturami
- | Niewłaściwa temperatura pod powierzchnią
- | Niewłaściwy klimat w pomieszczeniu
- | Brak dokumentacji dotyczącej charakterystyki ogrzewania dla ogrzewania podłogowego
- | Wymagane bezpieczne blokowanie dylatacji na powierzchni montażowej
- | Brak wystającego paska obrzeża
- | Brak oznakowania punktów pomiarowych dla ogrzewanej podłogi
- | Brak układu połączeń (w razie potrzeby)

fidbox®




Wilgotność i wahania temperatury mogą mieć wpływ na trwałość podłogi i zachowanie jej wartości. Dlatego zalecamy stosowanie fidbox® (urządzenie pomiarowe), które może rejestrować długoterminowe dane dotyczące temperatury (°C) i wilgotności względnej (%) w bezpośrednim sąsiedztwie podłogi, które można odczytać za pomocą urządzenia do odczytu. W przypadku roszczenia o odszkodowanie można to szybko wyjaśnić na podstawie wyników, zapobiegając w ten sposób przedłużającym się badaniom przyczyn uszkodzenia podłogi. Możesz uzyskać więcej informacji od MeisterWerke.

MeisterParquet. longlife, Lindura® i Nadura®

Klejenie na całej powierzchni

Zalecenia instalacyjne

MEISTER

PRODUCENT	RODZAJ KLEJU
	Bona Titan
	WOOD H 770 ECO PREMIUM
	collfox P 850
	Ultrabond Eco S968 1K Ultrabond Eco P909 2K Fast
	PARQUET ADHESIVE X-BOND MS-K 530
	SikaBond-700 Parquet Premium
	UZIN MK 92 S UZIN MK 250
	WAKOL MS 290 WAKOL PU 225
	Stauf SPU-570 Stauf PUK-445 Stauf PUK-455
	PCI PAR 360 PCI PAR 365
	SCHÖNOX PU 960 PARKETT SCHÖNOX PARKETT 600
	P 625 P 699
	Wulff Parkettstoff 60

Przed ułożeniem podłogi należy sprawdzić, czy klej jest odpowiedni do powierzchni montażu i rodzaju obciążenia. Jeśli masz pytania lub potrzebujesz alternatywnych rozwiązań dotyczących klejów, prosimy o kontakt z działem technologii odpowiedniego producenta kleju.

