



Instrukcja wykonania

TDyn Rubber 2 - 4

Zaprawa wyrównująca

- tłumi dźwięk kroków
- ergonomia
- izolacja termiczna
- do wewnątrz i zewnątrz
- uniwersalne zastosowanie
- łatwa aplikacja
- krótki czas utwardzania
- odporny na odkształcenia
- niewielkie naprężenia skurczowe



Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być odporne na zarysowania, nośne i wolne od substancji oddzielających, takich jak kurz, olej, smar, stojąca woda itp. Minimalna wytrzymałość kleju na rozciąganie > 1,5 MPa. Zeszlifować powierzchnię betonową i dokładnie oczyścić w celu usunięcia pyłu.

Przy wilgotnych podłożach przed nałożeniem zaprawy TDyn Rubber 2-4 warto zastosować barierę przeciwwilgociową (patrz TDyn Elast).

Obróbka:

Przygotowanie zaprawy ThermoDyn Rubber 2-4:

Mieszać w mieszalniku lub mieszadłem przez co najmniej 3 min, do uzyskania konsystencji zbliżonej do wilgotnej ziemi, następnie przelać do innego pojemnika i jeszcze raz wymieszać w celu uzyskania lepszego efektu.

Aplikacja: Nałożyć kielnią, pacą wygładzającą lub podobnym narzędziem w pożądanej grubości warstwy na całej powierzchni i wygładzić. Należy zwrócić uwagę na równomierne uszczelnienie porów.

Numer artykułu 020-01-01-1061

Uwaga: podczas aplikacji należy zwrócić uwagę na:
Aby uniknąć uszkodzenia podczas stosowania produktu, należy ściśle przestrzegać poniższych zaleceń

- Wyłączyć ogrzewanie podłogowe co najmniej 2 dni wcześniej
- Zadać o prawidłowe proporcje produktu
- Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem
- Stosować na nośnym podłożu
- Podczas utwardzania chronić przed przeciągami

Uwaga: Nie dodawać wody do produktu!

Podczas aplikacji i 24 godziny po niej należy utrzymywać temperaturę powietrza i budynku w zakresie od +5°C do +30°C. Wilgotność względna powinna wynosić < 75%. Wyższe temperatury produktu i powietrza skracają czas obróbki; niższe temperatury skutkują dłuższym czasem obróbki i schnięcia.