



KORZYŚCI

- Bardzo silna zdolność wypełniania.
- Odporny na wodę i wilgoć.
- Przepuszczalny dla pary wodnej.
- Nakładanie ręczne lub mechaniczne.

Zawartość LZO <1 g/L.

AIRLESS EXTER

TYNK GOTOWY DO UŻYCIA DO WYGŁADZANIA DO STOSOWANIA WE WNĘTRZACH / NA WOLNYM POWIETRZU

DEFINICJA TECHNICZNA.

Tynk gotowy do użycia, do wygładzania w zastosowaniach we wnętrzach i na zewnątrz.

SKŁAD I WYGLĄD.

Woda, węglan wapnia, żywica emulsyjna, dyspergator i różne dodatki.

DOZWOLONE RODZAJE PODŁOŻA.

Beton podłogowy, beton komórkowy, płyty dolne stropu, cegły, pustaki, podłoża murarskie, podłoża malowane.

POWŁOKA.

Wszystkie rodzaje tynków, farb i powłok ściennych. Produkt jest wrażliwy na promieniowanie UV i w przypadku użycia zewnętrznego musi być całkowicie przykryty.

OBOWIĄZUJĄCA DOKUMENTACJA.

- DTU 59.1: Prace malarskie dotyczące budynków.
- EN 16566: szpachlówki do prac wewnętrznych.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA.

- Czas nakładania ponownego: 12–72 godzin w zależności od prac.
- Gęstość pasty: 1,86 kg/l.
- Przyczepność: >0,8 MPa zgodnie z normą EN 16566.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA.

Temperatura podczas nakładania i wysychania musi wynosić od +8°C do +35°C. Nie nakładać na podłoże o wilgotności >70%. Nie nakładać na podłoże wilgotne. Nie nakładać na podłoże o wysokiej temperaturze. Podczas nakładania zalecane jest noszenie okularów

BEZPIECZEŃSTWO.

Karta danych bezpieczeństwa jest dostępna na stronie internetowej www.quickfds.com, należy zapoznać się z nią przed rozpoczęciem użytkowania produktu.

Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

W razie połknięcia, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

Zalecane jest noszenie rękawic i okularów.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA.

Podłoża muszą spełniać wymogi normy DTU, czyli być czyste, suche, twarde, spójne, nieuszkodzone, odkurzone i pozbawione jakichkolwiek pozostałości olejów szalunkowych.

GRUBOŚĆ NAKŁADANEJ WARSTWY.

Od 1 do 5 mm.

ZUŻYCIE.

Zmienne w zależności od nakładanej grubości: od 1 kg do 3 kg/m² na warstwę.

SPOSÓB NAKŁADANIA.

Nanieść pierwszą warstwę ręcznie lub maszynowo, wygładzić ostrzem.

Po lekkim zastygnięciu, docisnąć powłokę pod bardzo małym kątem, aby usunąć brzegi i ewentualne pęcherzyki.

Wykonać drugą warstwę w ten sam sposób, pozostawiając jak najmniej defektów.

Po zastygnięciu, druga warstwa powinna zostać wygładzona ostrzem i zagęszczona.

Rozpylać z odległości od 60 do 80 cm od podłoża.

Narzędzia: Pompa bezpowietrzna, maszyna z wirnikiem i/lub ze strumieniem płaskim (idealny napęd 641)

Narzędzia należy czyścić wodą.

CZAS WYSYCHANIA.

Zależy od podłoża, warunków pogodowych i grubości nakładania.

OPAKOWANIE.

Worki 25 kg.

PRZECHOWYWANIE.

18 miesięcy w nienaruszonym, oryginalnym opakowaniu, w miejscu zabezpieczonym przed działaniem mrozu i wysokiej temperatury.

