

# MONOLITH TG F

## Wzmacniacz nawierzchni betonowych Grunt szcpey pod samopoziomujące posadzki przemysłowe

Wyrób budowlany wprowadzony do obrotu zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011

---

### Właściwości:

- Pielęguje nowo wykonane powierzchnie betonowe.
- Powoduje dodatkowe utwardzenie i uszczelnienie posadzki betonowej.
- Tworzy niepyłącą, odporną na zawilgacanie powierzchnię.
- Podnosi estetykę wyglądu powierzchni betonowej.
- Nadaje się do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.
- Nie zawiera rozpuszczalników.
- Łatwy w aplikacji.

### Zastosowanie:

**MONOLITH TG F** jest gotowym do użycia płynem gruntującym, który służy do zwiększania przyczepności i zapobiega przesiąkaniu wody z wylewki do podłoża. Służy również do pielęgnacji nowych posadzek, tj. przeciwdziałaniu gwałtownemu odparowywaniu wody oraz wzmacniania powierzchni starych posadzek betonowych. Produkt ten jest zaawansowanym technologicznie środkiem na bazie polimeru akrylowego.

### Dane techniczne:

opakowanie	wiaderka plastikowe
wielkość opakowania	5 l, 10 l
barwa świeżej dyspersji	mlecznobiała
barwa dyspersji po wyschnięciu	bezbarwna
gęstość	ok. 1 kg/dm <sup>3</sup>
składowanie	w suchym pomieszczeniu, w temperaturze od +5°C do +35°C, do 6 miesięcy

### Zużycie:

0,05 l/m<sup>2</sup> jako warstwa pielęgnacyjna

0,15 – 0,20 l/m<sup>2</sup> na 1 warstwę (w zależności od chłonności podłoża) jako grunt szcpey i wzmacniający

## Przygotowanie podłoża:

W przypadku starej powierzchni betonowej należy, przede wszystkim usunąć warstwę zabrudzonego i słabego betonu, np. poprzez szlifowanie, frezowanie, a następnie uzupełnić wszelkie ubytki zaprawami naprawczymi **MONOLITH**. Nowe istniejące podłoża należy oczyścić od wszelkich zabrudzeń, mleczka cementowego i luźnych części również poprzez szlifowanie, frezowanie, śrutowanie itp.

## Wykonanie:

### Zastosowanie jako powłoka pielęgnacyjna na nowo wykonanych oraz istniejących podłożach:

Na nowo wykonywanych posadzkach preparat **MONOLITH TG F** aplikujemy bezpośrednio po rozłożeniu i zatarciu betonu. Aplikację dokonujemy poprzez natrysk max. 0,05 l/m<sup>2</sup>. Materiał należy natrysnąć i rozprowadzić mopem tak, aby nie powstały zastoiny, ponieważ pozostawione mogą powodować powstanie wykwitów po wyschnięciu.

### Zastosowanie jako powłoka gruntująca:

W każdym przypadku na istniejącym mineralnym, chłonnym podłożu należy stosować gruntowanie preparatem **MONOLITH TG F**. Preparat **MONOLITH TG F** nanosić szczotkami lub wałkami aż do nasycenia podłoża. Należy przy tym zapewnić równomierne rozłożenie preparatu na gruntowanej powierzchni i nie doprowadzać do powstawania zastoin. Tak przygotowaną nawierzchnię należy pozostawić przez 4-5 godz. do czasu nałożenia zaprawy.

W przypadku wykonywania wylewek dwuwarstwowo, tzn. podkład wyrównawczy z produktu **MONOLITH ABM 400**, a na tej warstwie posadzka samopoziomująca z produktu **MONOLITH ABM 435 Top**, należy na podkładzie wykonać gruntowanie preparatem **MONOLITH TG F**, tak jak powłokę pielęgnacyjną na nowo wykonanym podłożu.

## Ważne wskazówki:

- Zastosowanie zbyt dużych ilości produktu **MONOLITH TG F** może prowadzić do powstania po wyschnięciu przebarwień i plam.

## Bezpieczeństwo pracy / zalecenia:

Podczas wykonywania prac należy przestrzegać przepisów BHP. **MONOLITH TG F** w warunkach normalnych nie stwarza zagrożenia. Skażenie skóry: Wyprowadzić poszkodowanego z miejsca narażenia. Zdjąć skażoną odzież i buty. Skórę spłukać wodą z mydłem. Skażenie oczu: Natychmiast płukać oczy, przytrzymując odchylone powieki, dużą ilością czystej bieżącej wody. Płukać przez co najmniej 15 minut. W razie utrzymywania się dolegliwości zapewnić pomoc okulisty.

## Usuwanie odpadów:

**MONOLITH TG F** jest materiałem nietoksycznym. Pozostałości utylizować jak dyspersje polimerów. Nie wpuszczać do kanalizacji i wód gruntowych.

## Uwagi:

### Materiał przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Podane przez nas informacje i wskazówki są zgodne z naszymi przekonaniem i odpowiadają naszej najnowszej wiedzy i doświadczeniom, jednak ze względu na wielostronność możliwości zastosowań nie są wyczerpujące.

W związku z tym nabywca jest zobowiązany do sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do zastosowania w przewidywanym celu np. przez wykonanie próby. Odmienne zalecenia naszych pracowników wymagają formy pisemnej, aby były ważne. Obowiązują nasze Ogólne Warunki Handlowe.

Wraz z ukazaniem się niniejszej Karty Technicznej wszystkie poprzednie tracą ważność.