

# Fila MP/90

Środek zabezpieczający przed plamami do kamieni naturalnych oraz polerowanego gresu.



Przed zastosowaniem



Po zastosowaniu

GRES  
KAMIEŃ NATURALNY  
POLEROWANY  
KAMIEŃ NATURALNY  
NIE POLEROWANY

## Zastosowanie

Najlepszy sposób zabezpieczenia gresu, marmuru oraz granitu. Środek zabezpieczający przed Graffiti na pionowych powierzchniach wykonanych z kamieni naturalnych. Idealny do stołów, blatów kuchennych oraz łazienkowych.

## Opakowania

Puszki o zawartości 250 ml: 12 sztuk w kartonie  
Puszki o zawartości 1 litra: 12 sztuk w kartonie  
Puszki o zawartości 5 litra: 4 sztuki w kartonie.

## Zalety

Nie zmienia naturalnego zabarwienia materiału  
Nie pozostawia żadnych śladów na powierzchni.  
Z certyfikowany środek całkowicie spełniający swoje zadanie  
Idealny do stołów oraz parapetów okiennych  
Gotowy do użycia – nie należy wcześniej rozcieńczać  
środek impregnujący i chroniący powierzchnię a dodatkowo ułatwiający jej czyszczenie.

## Sposób stosowania

Gotowy do użycia – nie należy wcześniej rozcieńczać  
Zastosowanie  
W celu ochrony gresu oraz polerowanych powierzchni z kamienia naturalnego należy nałożyć równomierną warstwę Fila MP/90 na suchą oraz czystą powierzchnię przy pomocy płaskiego pędzla.  
Po 24 godzinach należy usunąć pozostałość produktu z suchej powierzchni przy pomocy urządzenia froterującego zaopatrzonego w materiał filcowy.  
Pozostałość produktu może być także usunięta za pomocą wilgotnej szmatki.

## Pielęgnacja

Przy pomocy rozcieńczonego Fila Cleaner

## Uwaga



Zaleca się przetestowanie środka przed użyciem na małej powierzchni, w celu wykluczenia wystąpienia przebarwień.

## Rozcieńczenie, dawkowanie

Wydajność	1 litra produktu
Kamień naturalny	30 m <sup>2</sup>
Gres	40/50 m <sup>2</sup>

Dawkowanie środka uzależnione jest od efektu końcowego, który ma być osiągnięty.

## Wskazówki

Podczas nanoszenia środka na powierzchnie oraz usuwania jego pozostałości należy przewietrzać pomieszczenie.

Temperatura przechowywania 0-30°C  
Produkt można stosować w temperaturze 5-3°C

## Skład;

Średnio zdyspergowana nie aromatyzowana mieszanina siloksanów w związkach chloro pochodnych.

## Etykietowanie

R-Sätze  
Łatwopalny, szkodliwy dla zdrowia.  
W przypadku połknięcia lub zakrztuszenia może powodować choroby płuc, częsty kontakt może być przyczyną wystąpienia zmian skórnych jak pęknięcia czy łamliwość  
S-Sätze  
Preparat należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Wymaga się ponadto odseparowania produktu od produktów spożywczych, napojów, żywności dla zwierząt.  
W razie wystąpienia pożaru zagasić ziemią, piaskiem, prochem gaśniczym lub pianą chemiczną.  
W przypadku połknięcia nie należy wywoływać wymiotów, niezbędny jest kontakt z lekarzem, który powinien zostać poinformowany o składzie preparatu.



## Cechy techniczne

Postać: przejrzysta ciecz  
Kolor: bezbarwny  
Zapach: delikatnie wyczuwalny zapach związków chloro węglowodorowych  
Gęstość: 0,773 kg/l  
Łatwość zapłonu przy temperaturze 40°C

Informacje te są wynikiem naszej nowo zdobytej wiedzy technicznej, popartej różnorodnymi badaniami i pracami laboratoryjnymi. Ze względu na różnorodne czynniki, chcemy ciągle doskonalić i być pewnymi rekomendowanego przez nas asortymentu i prowadzimy stale badania oraz testy jakościowe. Firma FILA nie ponosi odpowiedzialności za nieodpowiednie zastosowanie jej produktów.