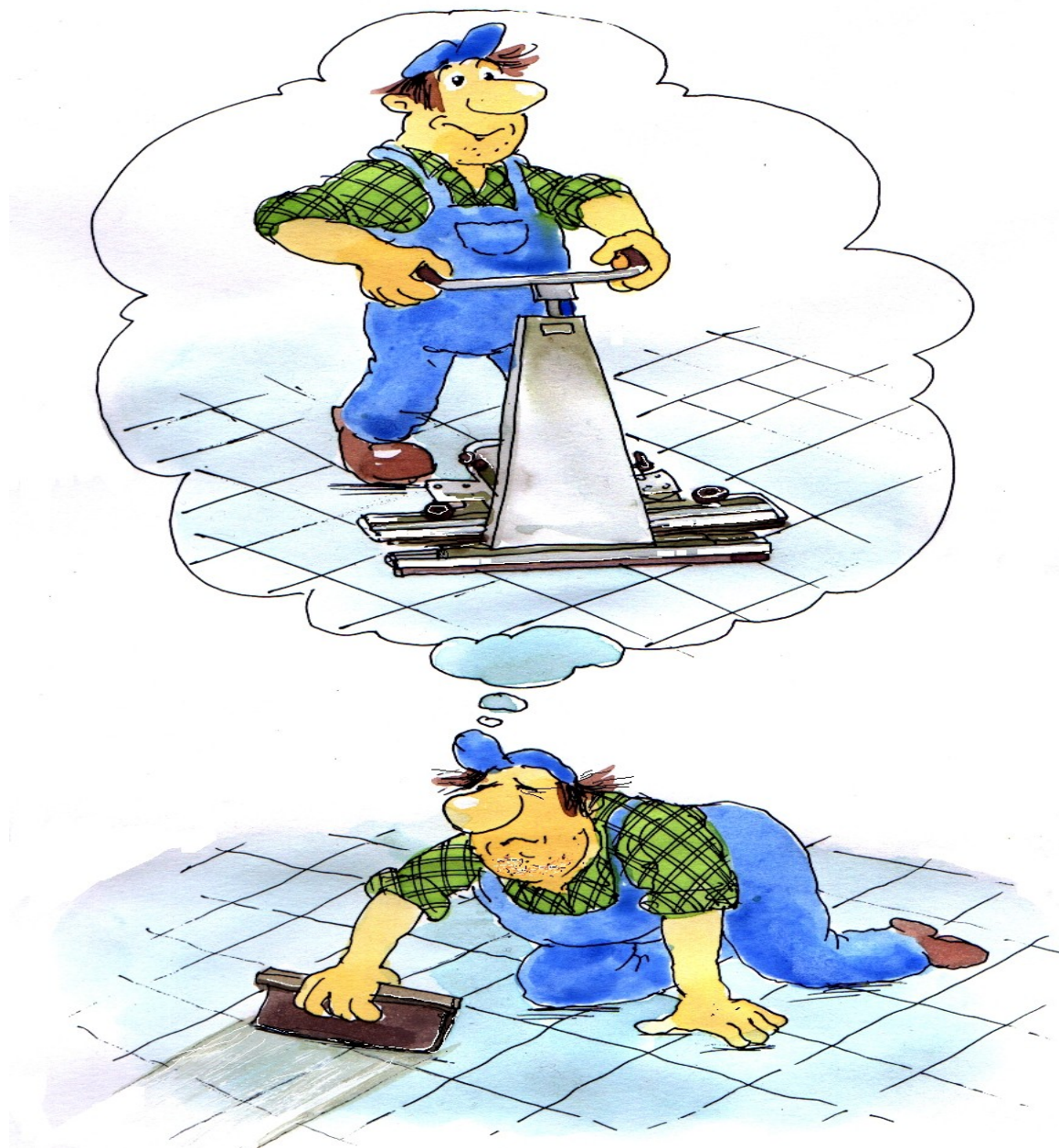


[www.inwema.pl](http://www.inwema.pl)

[www.agregatdofugowania.pl](http://www.agregatdofugowania.pl)

# Instrukcja obsługi Fugownica - 750



## Wskazówki bezpieczeństwa

1. Należy przy wszelkich czynnościach (np. wymiana przewodnic, rakli lub wymiana gąbek do rakli) wyciągać wtyczkę z kontaktu.
2. Przed wyciągnięciem wtyczki z kontaktu należy osuszyć ręce.

3. Podczas pracy silnika nie wolno chwytać za ruchome elementy np. (prowadnice, rakle gumowe).
4. Przed uruchomieniem urządzenia Fugownica 750 należy zamontować wszystkie osłony.
5. Maszyna zmywająca Fugująca 750 jest przeznaczona do aplikowania fug cementowych, epoksydowych, żywicznych, 2 komponentowych itp..
6. Kabel zasilający/przedłużacz może być łączony tylko z wtyczką znajdującą się przy włączniku .
7. Maszyna do fugowania Fugownica 750 nie może być używana w otoczeniu grożącym wybuchem.
8. Należy uważać aby w obszarze działania maszyny nie znajdowały się osoby.
9. Należy chronić długie części odzieży lub długie włosy przed wkręceniem w ruchome elementy maszyny zmywającej.
10. Stosuj odpowiednie ubranie robocze. Nie należy nosić luźnej biżuterii. Zalecanym jest używanie gumowych rękawiczek oraz antypoślizgowego obuwia roboczego
11. Należy używać okularów ochronnych.
12. Należy chronić kabel zasilający przed przetarciem lub przecięciem. Nie należy ciągnąć za kabel i należy chronić przed zabrudzeniem olejami, i wysoką temperaturą.
13. Należy zachowywać pozycję roboczą stabilną i pionową. Należy unikać zbyt dużego wychylania, pochylania się aby nie stracić równowagi.
14. Stosowanie kabla zasilającego/przedłużacza na zewnątrz może być tylko używane przy pomocy do tego przystosowanych kabli.
15. Należy zwrócić uwagę na że, podczas czyszczenia maszyny lub pasa czyszczącego istnieje ryzyko zachlapania się lub ubrudzenia resztkami zapraw do fugowania.
16. Naprawy mechaniczne lub elektryczne są nie dopuszczalne z wyjątkiem autoryzowanego serwisu.
17. Maszyna zmywająca może być obsługiwana tylko przez przeszkolony personel oraz przez osoby pełnoletnie (18 lat).

## **Fugownica 750 służy do spoinowania fug wewnątrz i na zewnątrz.**

Właściwe wykorzystywanie urządzenia Fugownica 750 pozwala na zafugowanie powierzchni trzy razy szybciej oraz pozwala na zaangażowanie tylko 1/3 siły roboczej w stosunku do konwencjonalnych metod. Urządzenia do fugowania Fugownica 750 nie wymaga specjalistycznego przeszkolenia, jest prosta w obsłudze i w utrzymaniu czystości. Praca odbywa się w pozycji pionowej, jeden operator może zafugować nawet kilkaset metrów kwadratowych na godzinę. Urządzenie wyposażone jest w dwie ruchome rakle o szer. 75cm. Wysokość Fugownicy jest regulowana, wysokość rączek znajduje się na wys. 83 do 96 cm. Dzięki tym parametrom operator praktycznie nie odczuwa zmęczenia.

Fugownica 750 składa się z dwóch 75 cm rakiel gumowych, które są ustawione pod kątem i poruszają się równocześnie w przeciwnych kierunkach z prędkością 350 ruchów na minutę. Fugownica 750 przesuwając się po podłożu do przodu, wciska/wprowadza zaprawę do fugowania rozprawdzając i zagęszczając zaprawę bardzo dokładnie po powierzchni. W razie potrzeby rakle gumowe mogą być łatwo wymieniane.

### **Zastosowanie:**

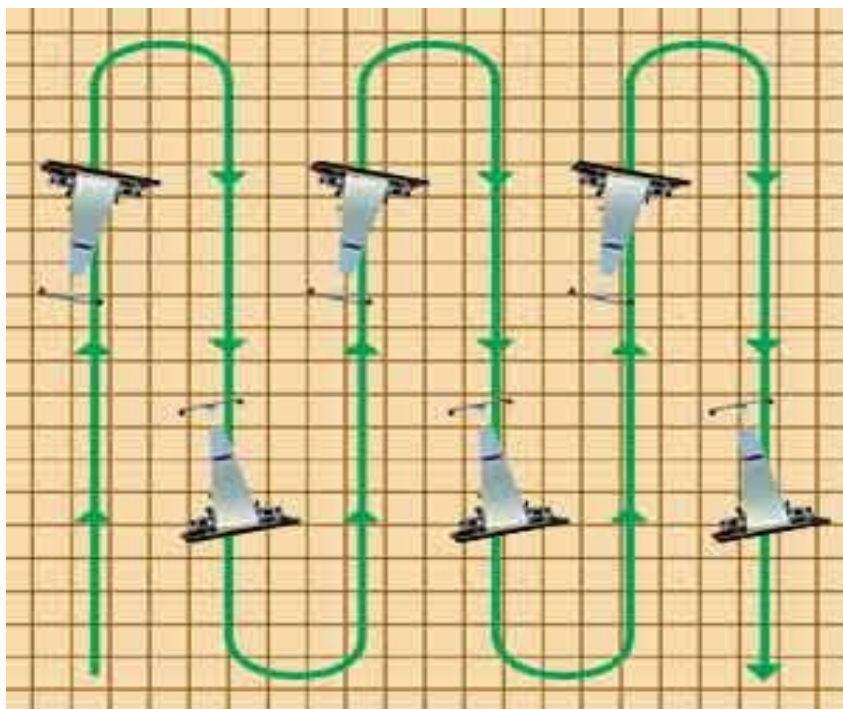
Fugownica 750 może być stosowana na wszelkie powierzchnie fugowane z: płytek ceramicznych, gresowych - szkliwionych, klinkierowych, mozaikowych, terakoty, cotto, kamienia naturalnego, kamienia polerowanego (marmur, granit), gładkiej kostki brukowej z kamienia naturalnego, betonowej i klinkierowej.

## **Zasada działania**

Obsługa Fugownicy 750 jest prosta.

1. Należy postawić Fugownicę 750 na podłożu przeznaczonym do fugowania.
2. Wymieszaną zaprawę do fugowania należy rozprowadzić z grubsza na powierzchni (w formie długiego wałka).
3. Fugownicę 750 należy włączyć i powoli posuwając się naprzód w prostej linii rozprowadzać zaprawę po powierzchni.
4. Nadmiar zaprawy rozprowadzonej po jednej stronie może być zebrana wracając w odwrotnym kierunku (patrz szkic poniżej).
5. Aby uzyskać optymalną wydajność i zapewnienie jakości pracy, zaprawę należy mieszać do konsystencji gęsto-plastycznej.
6. NIE zalecane jest stosowanie bardzo płynnych zapraw do fugowania.





Deklaracja zgodności z normą europejską EG.

Deklaruję, że firma Pergo Geratebau GmbH, A-5165 Berndorf,  
Handwerkstr. 4-5 Austria, że wyprodukowane  
maszyny.....

.....  
.....Produkcja seryjna jest zgodna z normą  
europejską: 89/392/EWG

Berndorf, 1209.1998

Edgar Perdolt

Technischer Leiter

Gwarancja 1 rok ( z wyjątkiem elementy wymienne: rakle gumowe)

Serwis techniczny  
dystrybutora

Tel. 501-167-225

Stempel