

## Karta Techniczna

# Papa w płynie

## *Płynna masa uszczelniająca renowująca*

**Papa w płynie** jest gotową do użycia, jednoskładnikową masą posiada bardzo dobre właściwości kryjące, doskonałą przyczepność do różnorodnych podłoży na zewnątrz (papę, gont bitumiczny, beton, tynk, blachę, dachówkę betonową i ceramiczną, drewna, eternitu itd.), wysoką elastyczność mostkującą pęknięcia, a po wyschnięciu tworzy powłokę odporną na działanie wody, mrozu i promieni UV. Produkt jest łatwy w aplikacji, można nakładać za pomocą powszechnie dostępnych narzędzi takich jak wałek, pędzel czy natrysk.

### PRZEZNACZENIE

**Papa w płynie** przeznaczona jest do poprawy estetyki i szczelności powierzchni takich jak mury, dachy, domki ogrodowe/narzędziowe, altany, wiaty, pergole, płyty betonowe, opierzenia itd.

Produktu nie należy stosować na powierzchniach użytkowych (chodniki, balkony, tarasy itd.).

### SPOSÓB UŻYCIA

#### Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być równe, nośne, suche, odpowiednio oczyszczone z warstw kurzu, wolne od zanieczyszczeń, starych powłok, zagrzybień oraz innych elementów zmniejszających przyczepność. Chłonne podłoża należy zagruntować Primer Master.

#### Przygotowanie produktu:

Papa w płynie jest gotową masą uszczelniającą, którą należy dokładnie wymieszać przed użyciem mieszadłem wolnoobrotowym.

#### Aplikacja i schnięcie:

Papę należy nakładać w min. 2 warstwach (zalecane 3) za pomocą pędzla, wałka malarskiego lub natrysku. Warstwy należy nakładać krzyżowo w przeciwnym do poprzedniej warstwy kierunku. Trudne podłoża wymagają zatopienia siatki zbrojącej.

Świeżo pomalowane powierzchnie należy chronić przed deszczem i mocnym słońcem do czasu pełnego wyschnięcia.

#### Zużycie:

0,4-0,8kg na 1m<sup>2</sup> powierzchni (ostateczne zużycie zależy od rodzaju podłoża oraz sposobu aplikacji).

#### Mycie narzędzi:

Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po zakończeniu prac

*Uwaga: Do malowania należy stosować produkty pochodzące z jednej partii produkcyjnej. Jeśli nie ma takiej możliwości, należy zakupione papy jednego rodzaju, wymieszać ze sobą, tak aby malowana powierzchnia wykonana została papą jednorodną. Podczas wiązania materiał należy chronić przed opadami do całkowitego wyschnięcia. Ze względu na różnorodność stosowanych materiałów zaleca się*

przeprowadzenie próby na niewidocznej części roboczej powierzchni w celu oceny przydatności produktu.

## DANE TECHNICZNE

Grubość pojedynczej warstwy:	0,8 – 1,2 mm
Czas schnięcia przy temp. 18°C:	ok. 2-3 h
Pełne utwardzenie powłoki:	12 - 24 h
Ilość warstw:	2 - 3
Mostkowanie rys:	do 3 mm
Temperatura wykonania prac (powietrza, podłoża, preparatu):	od +10°C do +25°C

## PRZECHOWYWANIE

Produkt przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do 25°C. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia, przegrzania i przemrożenia. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

## INFORMACJE LOGISTYCZNE:

kod produktu	Kolor	pojemność	opakowanie zbiorcze	paleta
QF 0315	Antracyt	4 kg	1 szt.	120 szt.
QF 0317	Antracyt	7 kg	1 szt.	100 szt.
QF 0325	Szary	4 kg	1 szt.	120 szt.
QF 0327	Szary	7 kg	1 szt.	100 szt.
QF 0335	Brązowy	4 kg	1 szt.	120 szt.
QF 0337	Brązowy	7 kg	1 szt.	100 szt.
QF 0345	Ceglasty	4 kg	1 szt.	120 szt.
QF 0347	Ceglasty	7 kg	1 szt.	100 szt.

## DYSTRYBUCJA:

***FARKOM***

P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek  
08-470 Wilga, ul. Warszawska 58  
tel.: +48 (25) 685-30-67  
e-mail: [farkom@farkom.pl](mailto:farkom@farkom.pl)  
[www.farkom.pl](http://www.farkom.pl)

*Uwaga: Firma P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek dokłada starań, by wszelkie porady, zalecenia oraz informacje udzielane w broszurach były precyzyjne i poprawne. Jednak, ponieważ nie posiadamy kontroli nad warunkami użytkowania naszych produktów, użytkownik końcowy powinien przed ich zastosowaniem przeprowadzić próbę, by sprawdzić, czy wybrany produkt nadaje się do przewidzianych przez niego zastosowań, i czy jest w stanie zapewnić odpowiednie warunki jego stosowania. W związku z tym, firma i jej przedstawiciele, agenci oraz dystrybutorzy nie przyjmują żadnej odpowiedzialności oraz nie udzielają żadnych gwarancji, poza tym, że dostarczony przez nas produkt jest zgodny z pisemnymi specyfikacjami.*

*Produkty są sprzedawane zgodnie z naszymi standardowymi warunkami sprzedaży. Przed każdorazowym zastosowaniem produktu użytkownik powinien zapoznać się z naszymi najnowszymi wskazówkami instrukcjami BHP.*