

**SOUDAPRIM DP****GRUNT DO FOLII W PŁYNIE****Dane techniczne:**

Podstawa:	Nanodispersja akrylowa
Konsystencja:	Ciecz
System utwardzania:	Wysychanie fizyczne
Czas wysychania:	Od 1 do 6 godzin (*)
Wydajność:	Ok. 0,1-0,2 L/m <sup>2</sup>
Gęstość:	1,01 kg/L
Odczyn ph:	8-9
Temperatura aplikacji:	od +5°C do +30°C

\* Czas wysychania zależy od warunków zewnętrznych: temperatury i wilgotność powietrza, chłonności podłoża i ilości warstw.

**Charakterystyka:**

Głębokopenetrujący szybko schnący grunt akrylowy do impregnacji i wzmacniania podłoży porowatych: posadzek, wylewek, tynków, gładzi i płyt gipsowo-kartonowych. Wiąże i uszczelnia strukturę pylistą, poprawia wytrzymałość mechaniczną podłoża, zmniejsza/wyrównuje jego chłonność i ogranicza zużycie materiałów hydroizolacyjnych i powłokowych. Chroni przed przebarwieniami i zmatowieniami. Zamyka mikroszczeliny i pory w podłożu. Zapobiega przesiąkaniu wody, ogranicza pękanie i odpajanie nakładanych powłok klejących i dekoracyjnych. Zalecany do łazienek, kuchni, pralni i innych pomieszczeń wilgotnych. Nie zawiera rozpuszczalników, nie reaguje z innymi materiałami budowlanymi. Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych.

**Zastosowanie:**

- gruntowanie posadzek i ścian wewnętrznych przed aplikacją folii w płynie. Rekomendujemy stosowanie SOUDAGUM LM,
  - impregnacja podłoży porowatych i nasiąkliwych przed malowaniem, tapetowaniem, przyklejaniem płytek ceramicznych, tynkowaniem itp.
  - wzmacnianie powierzchni ścian przed klejeniem płyt i paneli termoizolacyjnych,
  - zabezpieczanie i wzmacnianie powierzchni pylistych i łatwo ściernalnych, np. piaskowca, przed dalszą obróbką.
- Uwaga! Nie stosować w miejscach narażonych na stały kontakt z wodą.

**Normy i certyfikaty:**

Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL NV, zgodnie z wymogami ISO 9001.

**Opakowanie:**

Butelka 1L; kanister 5L

**Przechowywanie:**

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w dobrze wentylowanym suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 30°C. Chronić przed mrozem i bezpośrednim światłem słonecznym.

---

**SOUDAPRIM DP****GRUNT DO FOLII W PŁYNIE**

---

**Sposób użycia:**

- podłoże musi być czyste i suche, odkurzone i wolne od olejów, smarów, farb i innych substancji utrudniających penetrację,
- wylewki jastrychowe powinny być dodatkowo przeszlifowane i odkurzone przed nałożeniem gruntu,
- grunt powinien mieć temperaturę otoczenia,
- dokładnie wymieszać zawartość opakowania przed aplikacją,
- nakładać pędzlem, wałkiem lub za pomocą pistoletu natryskowego, nie rozlewać na podłoże i nie dopuszczać do tworzenia się kałuż,
- w przypadku podłoża o zwiększonej chłonności stosować dwie warstwy nakładane metodą „mokre na mokre”,
- nie rozrzedzać produktu, jedynie w przypadku przygotowania ścian do malowania farbami akrylowymi dopuszczalne jest zastosowanie roztworu wodnego w proporcji 1:1,

- nakładanie folii hydroizolacyjnej w płynie, klejenie płytek lub malowanie powierzchni wykonywać dopiero po całkowitym wyschnięciu gruntu,

- czyszczenie narzędzi - wodą bezpośrednio po użyciu. Wyschnięty preparat może być usuwany tylko mechanicznie.

Nie stosować gdy wilgotność podłoża przekracza 75%. W przypadkach wątpliwych skontaktować się z działem technicznym firmy Soudal.

**Zalecenia BHP:**

Przy użyciu preparatu przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- unikać kontaktu ze skórą,
- używać rękawic i okularów ochronnych,
- w przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast wodą,
- chronić przed dziećmi.

Zapoznać się z Kartą charakterystyki mieszaniny (MSDS).

---

**Uwaga:** Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki oraz w oparciu o testy laboratoryjne. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoża oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby. Produkt należy transportować, przechowywać i stosować zgodnie z przeznaczeniem oraz zaleceniami i rekomendacjami producenta.