

## KARTA TECHNICZNA

# FORMPLAST HYDRO koncentrat 1:3

Impregnat gruntująco - szczepiający do powierzchni betonowych

Stan skupienia	ciecz
Barwa	mlecznobiała
Gęstość	1,05 g/cm <sup>3</sup> w 20 <sup>0</sup> C
Zapach	bez zapachu
Wydajność	5 – 9 m <sup>2</sup> / 1 litr
Skład	dyspersja wodna kopolimeru winylo-akrylowego

### Właściwości:

Działając powierzchniowo, penetruje w głąb materiału ulegając krystalizacji, co wzmacnia powierzchnię oraz zabezpiecza przed nasiąkaniem. W mieszance cementowej lub cementowo wapiennej następuje krystalizacja preparatu. FORMPLAST HYDRO można stosować do impregnacji zarówno wewnątrz pomieszczeń jak i na zewnątrz.

### Zastosowanie

Powierzchniowo: preparat do impregnacji tynków, wylewek, jastrychów, ogrodzeń, płytek elewacyjnych (z betonu lub piaskowca), betonowych ekranów dźwiękochłonnych, a nawet suchego drewna w celu zabezpieczenia przed niekorzystnym działaniem wody, słabych kwasów oraz soli; preparat do impregnacji słabych tynków i wylewek dla wzmocnienia ich i uzyskania doskonałych podłoży pod kleje lub inne materiały nawierzchniowe. Jako składnik mieszanki betonowej: preparat dla uzyskania zaprawy renowacyjnej o doskonałej przyczepności do podłoża – szczególnie przydatny przy nadlewaniu cienkich warstw betonu lub uszkodzeń tynku. Preparat dodany do gipsu tworzy powierzchnię przyczepną nadającą się do klejenia styropianu i innych podobnych materiałów.

### Sposób użycia:

Powierzchniowo: preparat rozcieńczyć z czystą wodą w stosunku 1:3; nanosimy pędzlem, wałkiem lub natryskowo. Po ok. 20 minutach impregnowana powierzchnia gotowa jest do dalszych prac lub do użytku. Jako składnik mieszanki: preparat dodajemy bezpośrednio do wody zarobowej w ilości od 2% do 5% wagowo w stosunku do ilości cementu. Im większa ilość FORMPLAST-u HYDRO tym zaprawa bardziej przyczepna i odporna na niekorzystne warunki zewnętrzne. FORMPLAST HYDRO przy niektórych robotach (nadlewanie schodów, wyrównywanie i uzupełnianie wylewek lub parapetów, łączenia ze sobą elementów betonowych) można stosować zamiast wody. FORMPLAST HYDRO pozostawia lekko szklistą i przyciemnioną powierzchnię.

### Okres przydatności 12 miesiące od daty produkcji

Przechowywanie w oryginalnie zamkniętych opakowaniach w temp. 5 – 25 °C; nie zamrażać

Dostępne pojemności: 1L; 5L; 10L

**Podane informacje nie zwalniają użytkownika z obowiązku samodzielnego zbadania przydatności produktu do indywidualnych zastosowań, w szczególności wykonania próby celem określenia ewentualnego działania niepożądanego.**