

**KARTA TECHNICZNA:****GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY****Opis produktu:**

GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY jest to drobnocząsteczkowa dyspersja kopolimeru akrylowego z dodatkiem anionowych środków pomocniczych. Wzmacnia słabe i kruche podłoża, zabezpiecza przed działaniem wilgoci, a wyrównując chłonność podłoża poprawia przyczepność klejów, tynków i farb. Zapobiega tworzeniu się pęcherzy i zbyt szybkiemu odparowaniu wilgoci w głąb podłoża. Tworzy powłokę przepuszczalna dla pary wodnej.

**Zastosowanie:**

GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY stosowany jest do wzmacniania słabych i porowatych podłoży gipsowych, cementowych, płyt gipsowo – kartonowych, tynków wapiennych, cementowo – wapiennych itp. Zalecany jest pod farby, kleje, szpachłówki oraz inne warstwy wykańczające.

**Dane techniczne:**

<b>Stan skupienia</b>	ciecz
<b>Barwa</b>	biała; transparentna
<b>Zapach</b>	charakterystyczny
<b>Wydajność</b>	6 – 8 m <sup>2</sup> / 1 litr

**Przygotowanie podłoża:**

Podłoże powinno być suche, oczyszczone z brudu, kurzu i wszelkich nie związanych z nim trwale elementów. Bezwzględnie usunąć należy plamy olejowe, fragmenty starych powłok malarskich, tapet itp. Nowe, świeże podłoża gruntować po całkowitym wyschnięciu.

**Sposób użycia:**

Gruntowanie wykonywać przy temperaturze otoczenia i podłoża od +10°C do +25°C. Grunt nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskowo. Na bardzo chłonne i słabe podłoża zalecane jest nałożenie drugiej warstwy, bezpośrednio po pierwszym gruntowaniu czyli na jeszcze wilgotne podłoże. Dobrze zagruntowane podłoże jest matowe i przy potarciu nie brudzi ręki. Dalsze prace można prowadzić po całkowitym wyschnięciu preparatu.

**Magazynowanie:**

Produkt przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach w temp. od +5°C do +25°C, w miejscach nienastłonecznionych. Chronić przed przegrzaniem i mrozem.

**Trwałość:**

Przydatność do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na opakowaniu. Data produkcji jest jednocześnie oznaczeniem partii produkcyjnej.

**Dostępne opakowania:**

Butelka 1L	12 szt. / karton	432 szt. / 1 paleta
Kanister 5L	---	108 szt. / 1 paleta
Kanister 10L	---	60 szt. / 1 paleta
Kontener 1000 L	---	---

**Informacje dotyczące bezpieczeństwa:**

Dokładny opis możliwych zagrożeń i sposób postępowania opisany jest w karcie charakterystyki.

Karta techniczna:

Wydanie: 1/2020

Uwaga: Podane informacje zawarte w Karcie Technicznej reprezentują naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie.

Informacje te nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania, oraz nie zwalniają naszych klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych przed zastosowaniem produktu.