

KARTA TECHNICZNA

**PREPARAT GRUNTUJĄCY
GŁĘBOKO PENETRUJĄCY
TER - GRUNT**

Preparat gruntujący drobnocząsteczkowy

**wyjątkowo łatwa aplikacja
zmniejsza nasiąkliwość i zużycie farb
poprawia przyczepność
wzmacnia podłoże przy klejeniu glazury**

OPIS PRODUKTU

Preparat gruntujący wyprodukowany został z surowców pochodzących od renomowanych światowych dostawców.

ZASTOSOWANIE

Głęboko penetrujący preparat gruntujący przeznaczony jest do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Doskonale wzmacnia podłoże, zmniejsza nasiąkliwość, obniża zużycie farb, ułatwia przyklejanie płytek ceramicznych i terakoty. Z powodzeniem może być stosowany na wszystkie powierzchnie mineralne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe. Ponadto można go stosować do wzmocnienia i powierzchniowej impregnacji starych tynków, ścian z betonu komórkowego przed przyklejeniem styropianu w systemie ociepleń.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Skład:	Drobnocząsteczkowa dyspersja polimerowa, dodatki uszlachetniające
Gęstość:	ok. 1,02 g/cm ³
Stopień połysku:	matowa
Zawartość lotnych związków organicznych LZO:	Kategoria A/c. Produkt zawiera poniżej 30 g/l LZO LZO produktu < 2 g/l
Rozcieńczalnik:	Woda
Średnie zużycie:	ok. 0,15 kg/m ²
Czas schnięcia w temp. 23⁰C i wilgotności względnej 50%	Gotowe do przemalowania - 2-3 godziny. Czas schnięcia może się wydłużać gdy temperatura jest niższa i/lub wzrasta wilgotność
Kolor:	bezbarwny
Okres przydatności:	12 miesięcy w szczelnym oryginalnym opakowaniu
Opakowanie:	Kanister, butelka HDPE, wiadra z PP o różnej pojemności

Sposób przechowywania:	Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w pomieszczeniu chłodnym, lecz zapewniającym ochronę przed mrozem. Opakowania otwarte szczelnie zamknąć i jak najszybciej zużyć.
-------------------------------	--

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

Podłoże oczyścić, odkurzyć, luźno związane tynki usunąć, ewentualne nierówności wyrównać masą szpachlową. W przypadku starych ścian z wykwitami (pleśń, grzyby, glony) oczyścić mechanicznie, następnie odkazić przy pomocy preparatu grzybobójczego.

Przygotowanie wyrobu

Preparat wymieszać przed aplikacją. Nie mieszać zbyt długo i intensywnie ponieważ ma tendencję do pienienia.

Aplikacja wyrobu

Temperatura otoczenia i podłoża powinna wynosić +8°C do +30°C. Starannie i równomiernie nanosić pędzlem na podłoże. Narzędzia myć wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

Normy i atesty

PN-C-81906:2003

UWAGA

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie stanowią podstawy do odpowiedzialności prawnej producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może znacząco obniżyć jego jakość. W przypadku łączenia wyrobu z wyrobami innych producentów - producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności. Przedstawione informacje podane zostały w dobrej wierze z uwzględnieniem aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego.