

# KARTA TECHNICZNA

## GRUNT SICHER

- Głęboko penetrujący
- Redukuje chłonność podłoża
- Poprawia przyczepność
- Wysokowydajny

### ZASTOSOWANIE

Grunt Sicher to nowoczesny środek do gruntowania podłoży o dużej chłonności i porowatości, łączący w sobie cechy zwykłego środka gruntującego i środka do głębokiego gruntowania zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Stosowanie gruntu pozwala na uzyskanie efektu wzmocnienia i uszczelnienia zarówno powierzchni jak i wnętrza porów materiału budowlanego. Polecany szczególnie do gruntowania płyt kartonowo-gipsowych, betonu, betonu komórkowego, tynków gipsowych, cementowych i cementowo-wapiennych pod farby, kleje, gładzie gipsowe i inne powłoki wyrównujące.

### WŁAŚCIWOŚCI

Grunt Sicher jest bezwonny, niepalny, nie zawiera rozpuszczalników. Po wyschnięciu tworzy powłokę zwiększającą przyczepność mas klejowych i innych mas nawierzchniowych do powierzchni. Podnosi odporność na zarysowania oraz reguluje chłonność podłoża i wymianę pary wodnej. Obniża zużycie farb do malowania. Kolorystyka gruntu - mleczna.

### SPOSÓB UŻYCIA

Grunt Sicher stosuje się jednorazowo w postaci nierozcieńczonej. Dobrze wymieszany preparat należy nanosić równomiernie na podłoże pędzlem, wałkiem malarskim lub natryskiem dbając o jego równomierne rozprowadzenie. Podłoże musi być suche, czyste, wolne od luźnych fragmentów, oczyszczone z powłok zmniejszających przyczepność takich jak: kurz, tłuszcz, pyły, bitumy, woski, resztki farb itp. Na podłożach bardzo chłonnych można powtórzyć gruntowanie na wilgotnym jeszcze podłożu. W przypadku podłoży mało chłonnych można rozcieńczyć preparat wodą w stosunku 1:1. Gruntowanie można powtórzyć, przy czym kolejną warstwę nałożyć dopiero na wyschnięte podłoże (po ok. 2 godz.). Temperatura podłoża powinna wynosić od +5°C do 25°C. Dotyczy także wysychania.

Czas wysychania na podłożu wynosi od 6 do 24 godzin.

### ZUŻYCIE

Zużycie Gruntu Sicher zależy od stopnia chłonności podłoża - 1 litr wystarcza na zagruntowanie około 7-10 m<sup>2</sup>/l powierzchni. W praktyce zużycie uzależnione jest również od stopnia porowatości powierzchni.

### TRWAŁOŚĆ:

12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

### PRZECHOWYWANIE

Fabrycznie przygotowane opakowania jednostkowe i zbiorcze należy przechowywać w pomieszczeniach nienasłonecznionych. Chronić przed przemrożeniem. Przewozić w oryginalnie zamkniętych opakowaniach w zakresie temp. +5°C do +25°C.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

W przypadku kontaktu ze skórą lub z włosami, natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież, spłukać skórę pod strumieniem wody. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki, zasięgnąć porady lekarza. Wszelkie prace z użyciem Gruntu Sicher należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej wg aktualnych norm. Producent nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie produktu.

Dopuszczalna zawartość LZO: 30g/l. Zawartość LZO w produkcie wynosi max. 30g/l.

### OPAKOWANIA

Jednostkowe: pojemniki plastikowe 5 l

Zbiorcze: paleta 108 szt x 5 l = 540 l

**Sicher Bautechnik Sp. z o. o.** odpowiada za właściwą jakość wyrobu. Nie mamy wpływu na stosowanie nie zgodne z jego przeznaczeniem oraz zaleceniami z karty technicznej. Przedstawione w karcie informacje podano w dobrej wierze zgodnie z najnowszym stanem wiedzy. Nie mogą one zastąpić rzeczowego przygotowania uczestników procesu budowlanego oraz przestrzegania przepisów BHP i zasad sztuki budowlanej. W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z Doradcą Technicznym Sicher Bautechnik Sp z o. o. lub przeprowadzić odpowiednie próby.

[www.sicher-bautechnik.com](http://www.sicher-bautechnik.com)

Sicher Bautechnik Sp. z o. o.

97-200 Tomaszów Mazowiecki ul. Milenijna 12/14 tel: 42 237 19 00, 237 24 00