

## KARTA TECHNICZNA SECCO SUPER

### Opis:

Wodoodporny produkt na bazie polisiloksanów.

### Przeznaczenie:

Wodoodporna impregnacja porowatych ścian (cegła, beton, cement)

### Właściwości:

Powłoka wodoodporna, paroprzepuszczalna, bezbarwna, nie zmienia koloru podłoża, może być nakładana na suche nowe mury.

### Dane techniczne:

spoiwo:	polisilakson
kolor:	bezbarwny
zawartość substancji stałych:	±5% objętościowo ±5% wagowo
zawartość LZO:	max 790g/l
temp. zapłonu:	>39°C

### Zużycie teoretyczne: 1-4m<sup>2</sup>/l

Zużycie praktyczne zależy od wielu czynników takich jak porowatość powierzchni czy straty materiału w czasie aplikacji.

### Przygotowanie powierzchni:

Ściany zewnętrzne, które są wystarczająco suche należy wyczyścić i odpylić. Wszelkie ubytki i pęknięcia należy uzupełnić przed aplikacją Secco Super.

### Aplikacja:

Produkt należy wstrząsnąć, aby dokładnie wymieszać zawartość.

Pędzlem: nie rozcieńczać, nakładać, aż powierzchnia będzie nasycona, po 15 min zaleca się nałożenie drugiej warstwy, dla uzyskania optymalnego zabezpieczenia.

Wałkiem: nie rozcieńczać, użyć wełnianego wałka z długim włosiem.

Natryskiem: nie zaleca się

Czyszczenie: benzyna lakowa

### Warunki aplikacji:

Bezdeszczowa pogoda, ściany zewnętrzne suche najbardziej jak to możliwe.

**Zalecenia:**

Nakładać Secco Super tylko na porowate, nie malowane, mineralne lub cementowe powierzchnie

Powłoka może być przemalowana murfillem lub paracemem

**Bezpieczeństwo**

Zapoznać się z Kartą Charakterystyki oraz informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa na opakowaniu

**Warunki przechowywania**

2 lata od daty produkcji, w nie otwieranych opakowaniach, jeśli są przechowywane w suchych, dobrze wietrzonych pomieszczeniach, nie wystawione na bezpośrednie działanie promieniowania UV, w temperaturach pomiędzy 5 a 35 °C.