



STUCCOLINI

SZPACHLÓWKA AKRYLOWA BUDOWLANA

PRZEZNACZENIE:

STUCCOLINI jest gotową do stosowania, akrylową wodorocieczalną masą szpachlową przeznaczoną do wyrównywania powierzchni chropowatych wewnątrz i na zewnątrz. Może być stosowana do: tynków, betonu, gipsu, drewna, a nawet powierzchni metalowych, po uprzednim zabezpieczeniu ich powłoką antykorozyjną z **AKRYLEN GRUNT** firmy Pigment. Zawiera wodną dyspersję akrylową, naturalne wypełniacze mineralne i środki uszlachetniające.

Daje się łatwo rozprowadzać na dużych powierzchniach, tworząc gładką, twardą, dającą się szlifować warstwę. W porównaniu z gipsowymi gładziami szpachlowymi posiada: lepszą przyczepność do gładkich powierzchni, większą odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz zapewnia szersze możliwości w wyborze farby nawierzchniowej.

Nie stanowi samodzielnej powłoki, powierzchnie pokryte warstwą szpachłówki powinny być pomalowane odpowiednią farbą nawierzchniową przed oddaniem do eksploatacji.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE:

STUCCOLINI jest masą gotową do stosowania. Przed użyciem należy dokładnie wymieszać zawartość opakowania.

Powierzchnię przeznaczoną do szpachlowania należy dokładnie oczyścić, usunąć luźne płyty farby, tapety, odtłuścić i odkurzyć. Świeży tynk cementowo-wapienny można szpachlować dopiero po 3-4 tygodniach sezonowania.

Powierzchnie metalowe należy zagruntować farbą antykorozyjną **AKRYLEN GRUNT** firmy Pigment. Na przygotowaną powierzchnię nakładać masę szpachlę lub pacą murarską. Po wyschnięciu przeszlifować papierem ściernym. Na dokładnie wysuszoną i odpyloną warstwę można nakładać wszelkiego rodzaju grunty i farby emulsyjne, olejne i ftalowe.

STUCCOLINI daje dobrą przyczepność dla większości farb nawierzchniowych.

→ dostępne kolory:	biały,
→ nakładanie:	szpachlą, pacą murarską,
→ stosować i przechowywać w temp.:	+5÷35°C,
→ czas schnięcia:	od 2 do kilkunastu godz., zależnie od grubości warstwy i warunków schnięcia,
→ wydajność:	ok. 0,3-0,5 kg/m ² , zależnie od grubości warstwy i sposobu nakładania,
→ ilość warstw:	zależnie od potrzeby,
→ grubość warstwy:	1-3 mm,
→ wielkość ziaren:	0-60 μm,
→ mycie sprzętu:	woda,
→ gęstość:	ok. 1,8 g/cm ³ ,
→ Atest Higieniczny:	NIZP- PZH,
→ gwarancja:	18 miesięcy od daty produkcji,
→ opakowania:	0,37 kg; 0,8 kg; 5 kg.

Wraz z pojawieniem się nowej wersji karty traci ważność karta poprzednia.