

## LATEX ELASTOMER

### FARBA LATEKSOWA ELASTYCZNA NA SPĘKANE POWIERZCHNIE



#### Przeznaczenie:

**LATEX ELASTOMER** jest wodorozcieńczalną, elastomerową farbą pokrywającą włosowate i skurczowe spękania podłoża. Przeznaczona do malowania elewacji i ścian wewnętrznych budynków. Wykazuje wysoką elastyczność w szerokim zakresie temperatur, tworząc powłoki odporne na czynniki atmosferyczne, charakteryzujące się niską wodochłonnością i doskonałą przyczepnością do podłoża. Obecność włókien zbrojących wpływa na wysoką wytrzymałość mechaniczną powłoki. Może być stosowana na tynki mineralne (cementowo-wapienne, cementowe, silikatowe, gipsowe) i polimerowe (np. akrylowe), beton.

Zalecana do malowania ścian i sufitów pomieszczeń szczególnie narażonych na zabrudzenia i z tego powodu często wymagających zmywania, np. obiekty użyteczności publicznej: pomieszczenia służby zdrowia, gastronomiczne, halle hotelowe, biura, urzędy, biblioteki, szkoły, korytarze i klatki schodowe, ale też powierzchnie narażone na częsty kontakt z wilgocią: łazienki, ściany wokół basenów, kuchnie.

Daje wodoodporną, wyjątkowo elastyczną, gładką, bardzo dobrze kryjącą, powłokę o wysokiej trwałości na różnorodnych materiałach budowlanych, jak: tynk, beton, cegły, gips, drewno i materiały drewnopochodne, płyty kartonowo-gipsowe. Zapobiega ścianom zewnętrzne budynków przed wchłanianiem wilgoci, a powierzchniom wewnętrznym nadaje estetyczny i trwały wygląd, ograniczając ich brudzenie się. Zabrudzoną powierzchnię można zmywać wodą z dodatkiem łagodnych detergentów przy pomocy szmatki lub miękkiej szczotki.

#### Przygotowanie powierzchni i stosowanie:

Powierzchnię przeznaczoną do malowania należy dokładnie oczyścić, usunąć luźne płyty farby, odfłuszczyć. Stare powłoki farb klejowych i wapiennych należy bezwzględnie usunąć. Świeży tynk cementowo-wapienny można malować nie wcześniej niż 4 tygodnie po nałożeniu. Powierzchnie gładkie zmatowić papierem ściernym. Ubytki i spękania uzupełnić szpachlówką akrylową lub gipsem. W przypadku świeżego tynku, niespójnego lub chłonnego podłoża należy stosować gruntowanie preparatem akrylowym BIEL-GRUNT lub SIL-GRUNT, co znacznie podniesie trwałość pokrycia.

**LATEX ELASTOMER** jest farbą gotową do użycia, jedynie w przypadku zgęstnienia można dodać do 5% wody wodociągowej. Unikać nadmiaru wody. Nie dodawać kredy, wapna oraz suchych farb klejowych. Przed malowaniem zawartość opakowania dokładnie wymieszać. Narzędzia i zachlapanie farbą powierzchnie należy oczyścić zanim farba nie wyschnie.

- barwa: biała lub na zamówienie wybrane kolory wg kart NCS lub RAL,
- powłoka: matowa, elastyczna,
- malować wałkiem lub pędzlem,
- stosować i przechowywać w temp.  $+5\div 30^{\circ}\text{C}$ ,
- gęstość: ok.  $1,4 \text{ g/cm}^3$ ,
- wartość pH: 8,0-9,0,
- czas schnięcia: ok. 2 godz.,
- zalecana ilość warstw: 2,
- wydajność: ok.  $10 \text{ m}^2/1$ ,
- mycie urządzeń i rozcieńczanie: woda,
- posiada Atest Higieniczny PZH,
- gwarancja: 12 miesięcy od daty produkcji.
- opakowania: 5 litrów, 10 litrów.