

# SOLLIEVO

## Powłoka dekoracyjna do ścian Tynk dekoracyjny

Sollievo marki MondoBello to gotowa do użycia powłoka dekoracyjna do ścian o delikatnej, przyjemnej w dotyku strukturze, charakterystycznej dla mikrocementu MEDIUM. Posiada doskonałą przyczepność do wszystkich rodzajów podłoża takich jak tynk gipsowy, tynk cementowo wapienny, płyty GK, płyty meblowe, beton, itp. Ze względu na swoją elastyczność idealnie nadaje się również jako dekoracyjna warstwa wierzchnia na ocieplonej elewacji budynków.

### Charakterystyka - zalety

- Łatwa aplikacja
- Doskonała przyczepność
- Gotowy do użycia
- Doskonały efekt
- Przyjemna w dotyku struktura
- Możliwość barwienia
- Nieograniczona paleta kolorów i efektów



### INFORMACJE TECHNICZNE

|                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                |
|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Typ produktu</b>                                                | Powłoka na bazie dyspersji akrylowo-styrenowej o specjalnym składzie, zawierająca pigmenty, kruszywa i dodatki.                                                                                                                                |
| <b>Gęstość przy 25°C</b>                                           | 1,74-1,83 gr/ml                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>Lepkość przy 25°C</b>                                           | 40000-55000cP                                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>Czas schnięcia w temp. 25°C, przy wilgotności względnej 50%</b> | <b>Suchość w dotyku: 1 godzina</b><br>(Czas może się różnić w zależności od temperatury, wilgotności, grubości warstwy i innych warunków aplikacji)                                                                                            |
| <b>Kolory</b>                                                      | Nieograniczona liczba odcieni dzięki systemowi barwienia TETRALUX.<br>- Surowce (składniki, kruszywa i wypełniacze) w produkcie Sollievo mogą powodować niewielkie różnice w odcieniu, dlatego zaleca się barwienie tej samej partii produktu. |
| <b>LZO (lotne związki organiczne)</b>                              | Dopuszczalna wartość UE dla tego produktu Kategoria A: "I", Typ: WB, Powłoki jednorazowe: 140g/l (2010). Ten produkt zawiera max 139g/l LZO.                                                                                                   |

### Rozcieńczenie



Bez rozcieńczenia

### Aplikacja



Paca

### Schnięcie dotykowe



± 1 godzina

### Wydajność zużycie

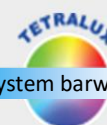


2-2,4m<sup>2</sup>/kg  
± 0,45kg/m<sup>2</sup>  
na 1 warstwie

### Opakowania



5kg, 18kg  
25kg



System barwienia

Karta techniczna

Data wydania: 20/01/2025

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być stabilne, suche, czyste i wolne od substancji, które mogą wpłynąć na odcień i przyczepność farby. Oczyszcz powierzchnię z kurzu, olejów, pozostałości kleju i luźnych materiałów, takich jak niestabilne powłoki olejowe, farby emulsyjne lub tynki syntetyczne. Następnie zagruntyj powierzchnię gruntem PRIMER SOLLIEVO.

## INSTRUKCJA APLIKACJI

**Metoda aplikacji:** Gładka paca ze stali nierdzewnej lub maszyna do tynkowania i paca.

### Aplikacja:

#### 1. krok podkład:

Na przygotowaną powierzchnię nałóż warstwę gruntu / podkładu PRIMER SOLLIEVO zgodnie z kartą techniczną.

#### 2. krok warstwa dekoracyjna:

Po całkowitym wyschnięciu podkładu, dokładnie wymieszaj SOLLIEVO i nałóż za pomocą gładkiej pacy ze stali nierdzewnej lub maszyny do tynkowania. Gdy warstwa SOLLIEVO jest jeszcze wilgotna (po około 5-15 minutach od nałożenia), powierzchnia zacieramy za pomocą plastikowej pacy do uzyskania oczekiwanego efektu. Warstwę SOLLIEVO nakładamy w jednej lub dwóch warstwach w zależności od potrzeb i oczekiwanego efektu.

**Wydajność:** około 2-2,4 m<sup>2</sup>/kg

**Zużycie:** ± 0,4l - 0,5kg/m<sup>2</sup>  
na 1 warstwę na przygotowanej powierzchni.

#### 3. dodatkowe efekty:

Na wyschniętą powierzchnię możemy dodatkowo nanieść dowolnie zabarwiony produkt GLAZE w celu uzyskania dekoracyjnych przecierek o zróżnicowanej intensywności w zależności od potrzeb.

#### 4. dodatkowa ochrona:

Dla lepszej ochrony powierzchnię można zabezpieczyć matowym lakierem AQUA VARNISH.

### Uwagi:

- Umyć sprzęt natychmiast po aplikacji wodą z mydłem (jeśli jest to konieczne).
- Unikać aplikacji produktu, jeśli temperatura otoczenia i powierzchni jest niższa niż 5°C lub wyższa niż 35°C i w warunkach wilgotności względnej powyżej 80%.

## FILM Z INSTRUKCJĄ APLIKACJI

Zeskanuj kod QR i zobacz film



## SKŁADOWANIE

Przechowywać opakowania w oryginalnym, szczelnym opakowaniu, w miejscu chronionym przed mrozem, światłem słonecznym i temperaturami poniżej 5°C i powyżej 35°C.

## INFORMACJE I WYTYCZNE DOTYCZĄCE ZDROWIA, BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA

Ostrożnie. Przed i w trakcie stosowania należy przestrzegać wszystkich instrukcji bezpieczeństwa zamieszczonych na opakowaniu i pojemnikach, zapoznać się z Kartami Charakterystyki Bezpieczeństwa TETRALUX i przestrzegać wszystkich lokalnych lub krajowych przepisów bezpieczeństwa.

Powyższe informacje techniczne opierają się na aktualnym doświadczeniu i wiedzy firmy.

Zaleca się wykonanie aplikacji próbnej.

Firma gwarantuje jakość produktu, ale nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania produktu niezgodnie z instrukcją użytkowania.