



## MOZATYNK-S 051

Akrylowy tynk mozaikowy

**Obszar zastosowań:**

Tynk mozaikowy do przygotowania w miejscu zakupu lub na budowie. Po wymieszaniu składników masa tynkarska na bazie żywicy akrylowej z jednofrakcyjnym kolorowym kruszywem. Składa się z Bazy I (żywica) w plastikowym wiadrze oraz Bazy II kruszywa w woreczkach. Do wykonywania cienkowarstwowych wypraw tynkarskich wewnątrz i na zewnątrz. Po wyschnięciu tworzy powłokę elastyczną, odporną mechanicznie i trwałą kolorystycznie.

**Właściwości:**

- Wodoodporny
- Mrozoodporny
- Duża wytrzymałość mechaniczna
- Łatwy w obróbce
- Wysoka odporność na mycie i szorowanie

**Sposób użycia:**

Dane techniczne				
Art. nr.			35872	35875
Rodzaj opakowania				
Ilość w opakowaniu	16,4 kg/szt	16,4 kg/szt	25 kg/szt	25 kg/szt
Ilość na palecie	48 Jed/pal.	48 Jed/pal.	33 Jed/pal.	33 Jed/pal.
Uziarnienie	0 - 1,2 mm	0 - 1,8 mm	0 - 1,2 mm	0 - 1,8 mm
Zużycie	3,2 kg/m <sup>2</sup>	5 kg/m <sup>2</sup>	3,2 kg/m <sup>2</sup>	5 kg/m <sup>2</sup>
Czas schnięcia	od 24 do 48 godzin			
Czas obróbki	ok. 20 min			
Przepuszczalność pary wodnej	V2			
Przyczepność	≥ 0,3 MPa			
Absorbcja wody	W3			

**Produkt zgodny z:**

- EN 15824

**Skład:**

- Wodna dyspersja polimeru akrylowego
- Barwione kruszywo kwarcowe

**Przygotowanie podłoża:**

Wszystkie podłoża przed nałożeniem tynku zagruntować środkiem TYNKOLIT-T 330 lub TYNKOLIT-U 340. Objawy agresji biologicznej należy zlikwidować. Podłoża bardzo nasiąkliwe, pylące przed naniesieniem TYNKOLITu-T 330 lub TYNKOLITu-U 340 zagruntować środkiem GRUNTOLIT-W 301

**Rodzaje podłoża:**

**Tynk cementowo-wapienny:** Zagruntować TYNKOLITEM-T 330 lub TYNKOLITEM-U 340  
**Tynk gipsowy:** Zagruntować TYNKOLITEM-T 330 lub TYNKOLITEM-U 340  
**Warstwa zbrojąca w systemie ociepleń:** Zagruntować TYNKOLITEM-T 330 lub TYNKOLITEM-U 340  
**Betony, żelbety:** Zagruntować TYNKOLITEM-T 330 lub TYNKOLITEM-U 340  
**Płyta gipsowo-kartonowa:** Zagruntować TYNKOLITEM-T 330 lub TYNKOLITEM-U 340

**Przygotowanie produktu:**

Produkt gotowy do stosowania po wymieszaniu obu składników w zalecanych proporcjach (Baza I - żywica 4kg + 4 worki Bazy II). Po wymieszaniu nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Przed nanoszeniem sprawdzić zgodność koloru z zamówieniem.



## MOZATYNK-S 051

Akrylowy tynk mozaikowy

<b>Sposób użycia:</b>	<p>Tynk nakładać pacą ze stali nierdzewnej i dobrze rozprowadzić nałożoną porcję tak aby całkowicie pokryć podłoże.</p> <p>W czasie prowadzenia prac i wysychania chronić przed mrozem, opadami, zbyt wysoką temperaturą i silnym wiatrem.</p> <p>Zaleca się stosowanie osłon na rusztowaniach</p>
<b>Warunki wykonywania prac:</b>	<p>Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Wszystkie podłoża powinny być nośne, zwarte, stabilne, oczyszczone i w razie potrzeby zagruntowane GRUNTOLITEM-W 301 lub GRUNTOLITEM-SG 302.</p> <p>Podłoża muszą być oczyszczone z kurzu, smarów, środków antyadhezyjnych, resztek farb, pleśni, glonów, mchów itp., wolne od pęknięć i wykwitów solnych</p>
<b>Uwagi wykonawcze:</b>	<p>Na jednej płaszczyźnie stosować tynki z jednej szarży produkcyjnej.</p> <p>Pod tynki kolorowe stosować odpowiednio zabarwiony podkład tynkarski.</p> <p>Daną płaszczyznę wykonywać w sposób ciągły, metodą mokre na mokre aby uniknąć widocznych połączeń.</p> <p>Ze względu na naturalne surowce użyte do produkcji tynków kolor różnych partii produkcyjnych może się nieznacznie różnić od siebie, z tego powodu zaleca się na jednej elewacji, powierzchni, polu roboczym używać wyrobu z jednej partii produkcyjnej.</p>
<b>Przechowywanie:</b>	<p>Do 12 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5 °C do +25 °C, z dala od źródeł ciepła i mrozu.</p>
<b>Wskazówki ogólne:</b>	<p>Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.</p> <p>Niewielkie odchyłki koloru w stosunku do wzornika są możliwe. Przy dużych powierzchniach i krytycznych kolorach należy wykonać próbę, celem sprawdzenia zgodności koloru po wyschnięciu.</p>