



### MASA SZPACHLOWA DO PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA

- doskonale przyczepna do podłoża
- aplikacja „mokro na mokro”
- łatwo się szlifuje i nie zamula papieru
- nie pęka przy grubych warstwach
- obróbka bezpyłowa „na mokro”

#### • ACRYL-PUTZ® BASIC

jest sypką szpachłówką na bazie półwodnego siarczanu wapnia (gipsu), wypełniaczy mineralnych i środków modyfikujących. Dzięki swoim właściwościom zarobioną masę można nakładać „mokro na mokro” – tj. kolejną warstwę przed pełnym wyschnięciem poprzedniej co znacznie skraca czas pracy. Daje możliwość obróbki bezpyłowej „na mokro”. Przeznaczona do przygotowania ścian i sufitów wewnątrz budynków. Doskonała do wygładzania nierówności i pęknięć na powierzchni tynków, szpachlowania całych ścian, a także spoinowania płyt gipsowo-kartonowych z użyciem taśmy zbrojącej. Gwarantuje uzyskanie gładkiej powierzchni, gotowej do malowania lub tapetowania.

#### • WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Czas wiązania	[min]	150
Gęstość nasypowa	[g/cm <sup>3</sup> ]	0,9 ± 0,05
Czas schnięcia	[h]	do 3
Czas otwarty pracy	[h]	do 2
Przyczepność	[MPa]	ok. 0,7
Wytrzymałość na zginanie	[MPa]	ok. 2,1
Wytrzymałość na ściskanie	[MPa]	ok. 4,5
Reakcja na ogień	A1	
Kolor	biały	

#### • SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podłoże przeznaczone do szpachlowania powinno być mocno związane, suche, pozbawione zatuszczeń, luźnych ziaren tynku, wolne od pyłu i kurzu.</li> <li>• Wszystkie stykające się z masą elementy stalowe powinny być zabezpieczone antykorozyjnie.</li> <li>• W celu wzmocnienia podłoża zaleca się przed szpachlowaniem wzmocnić je gruntem ACRYL-PUTZ® Grunt Polimerowy Głęboko Penetrujący lub ACRYL-PUTZ® Grunt Polimerowy Uniwersalny w zależności od stopnia chłonności podłoża.</li> <li>• Na podłoża gładkie, betonowe w celu zwiększenia przyczepności zastosować ACRYL-PUTZ® Grunt Polimerowy Kontakt.</li> <li>• Płyty gipsowo-kartonowe zamocować na ścianie lub suficie zgodnie z zasadami ich montażu.</li> </ul>
Przygotowanie wyrobu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przewidzianą do zużycia ilość suchej masy szpachlowej wsypać do pojemnika z wodą w ilości około 1 kg suchej masy na 0,4 l wody ciągle mieszając.</li> <li>• Zawartość pojemnika starannie wymieszać, najlepiej przy pomocy mieszadła wolnoobrotowego, aż do uzyskania jednorodnej, łatwej do nakładania masy bez grudek.</li> <li>• Gotową masę po upływie około 5 minut ponownie wymieszać.</li> <li>• Zarobiona masa szpachlowa przydatna jest do stosowania około 2 godz.</li> <li>• Każdorazowe zarobienie masy wykonywać używając czystych narzędzi i opakowań.</li> </ul>

## Szpachlowanie / obróbka

- Nakładać za pomocą szpachelki, pacą ze stali nierdzewnej lub plastikowej minimalnie dwie warstwy.
- Jednorazowo nanosić warstwy o grubości 1-3 mm, nie stosować w warstwach o grubości poniżej 1 mm.
- Aplikację prowadzić w temperaturze podłoża i otoczenia od +10°C.
- Spoinowanie z użyciem taśmy – nałożyć masę wzdłuż spoiny tak, by na jej mokrą powierzchnię można było nakleić taśmę papierową lub siatkę.
- Taśmę nakładać wypukłością do ściany tak, aby środek jej szerokości przebiegał wzdłuż szczeliny.
- Za pomocą szpachelki starannie usunąć pęcherzyki powietrza spod taśmy, wciskając ją w świeżo nałożoną warstwę masy.
- Po wyschnięciu spoin szerszą szpachelką nałożyć wyrównującą drugą warstwę masy, w razie potrzeby nałożyć kolejną warstwę.
- Ostatnią wyschniętą warstwę masy szpachlowej przeszlifować, odpylić i malować.
- Obróbka tradycyjna – przeschniętą w pełni szpachlę szlifować papierem ściernym, gąbką szlifierską lub siatką o gradacji 100/150.
- Obróbka „na mokro” sposób I - Ostatnio nałożoną warstwę masy, po minimum 1 godz. za pomocą spryskiwacza delikatnie „zrosić” wodą i bezpośrednio po tym wygładzić zwilżoną warstwę pacą. Prace rozpoczynamy od naroży wewnętrznych. Czynność tą kontynuować na kolejnych fragmentach powierzchni. Ważne aby nanosić wodę równomiernie, tak by uniknąć zacieków na obrabianej powierzchni.
- Obróbka „na mokro” sposób II - obróbka wykonywana jest na w pełni wyschniętej masie.
- Prace rozpocząć od naroży wewnętrznych. Za pomocą gąbki szlifierskiej na sucho obrobić kąty wewnętrzne. Pozostałą powierzchnię przy pomocy spryskiwacza delikatnie „zrosić” wodą. Czynność tą najlepiej wykonać na powierzchni do 1 m<sup>2</sup>, po czym za pomocą pacy gąbkowej delikatnie szlifować zwilżoną masę ruchami okrężnymi i bezpośrednio po tym wygładzić zwilżoną warstwę pacą ze stali nierdzewnej. W przypadku zbyt szybkiego podsychania wody na powierzchni warstwy szpachli zaleca się tuż przed wygładzeniem pacą ze stali nierdzewnej delikatnie miejsce zrosić. Czynność tą kontynuować na kolejnych fragmentach powierzchni. Ważne aby nanosić wodę równomiernie tak, by uniknąć zacieków na obrabianej powierzchni.

- **OKRES GWARANCJI:** 12 miesięcy od daty produkcji.
- **OPAKOWANIA:** Worki papierowe 5 kg, 20 kg.
- **WYDAJNOŚĆ:** Zależna od grubości warstw – około 1,5 kg/m<sup>2</sup> przy grubości warstwy 1mm.
- **WSKAZÓWKI BHP i PPOŻ:** Produkt niepalny. Nie klasyfikowany jako materiał niebezpieczny. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Chronić przed wilgocią i zamoczeniem. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie charakterystyki preparatu.
- **NORMY I ATESTY:** Posiada atest PZH. Spełnia wymagania normy PN-EN 13279-1 B2/20/2.