

FS 203

FAST[®] A1

Śnieżnobiała masa szpachlowa -Typ A2



a **ROCKWOOL** company



ZASTOSOWANIE

FAST A1 jest gotową, akrylową masą szpachlową przeznaczoną do robót wykończeniowych i dekoracyjnych w budownictwie. Dzięki swoim właściwościom nadaje się idealnie do szpachlowania ostatecznego na wysezonowanych wyprawach tynkarskich cementowo-wapiennych, wapiennych lub gipsowych, płytach GK, powierzchniach betonowych pod wszelkiego rodzaju powłoki malarskie. Może być również stosowana do uzupełniania ubytków na powierzchniach ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST A1 jest gotową masą szpachlową opartą na bazie dyspersji akrylowej z dodatkiem wypełniaczy i modyfikatorów poprawiających plastyczność i łatwość nakładania. Podczas wiązania nie podlega zjawisku kurczenia, a po wyschnięciu daje się łatwo obrabiać. Charakteryzuje się wydłużonym czasem obróbki oraz śnieżną bielą, która znacznie ogranicza zużycie farby podczas malowania. Może być nakładana ręcznie lub mechanicznie.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże przed aplikacją **FAST A1** powinno być odpowiednio wysezonowane oraz wolne od wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń z kurzu, brudu i tłuszczu zmniejszających przyczepność. Powierzchnia powinna być mocna i oczyszczona ze starych, odstających resztek powłok malarskich. Jeżeli występuje potrzeba zmniejszenia chłonności podłoża należy zastosować preparat gruntujący **FAST GRUNT U**. Nie nakładać na farby kredowe.

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] A1

Śnieżnobiała masa szpachlowa -Typ A2

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Przed przystąpieniem do nakładania masy szpachlowej **FAST A1** zawartość opakowania należy wymieszać mechanicznie za pomocą mieszadła lub ręcznie za pomocą kielni w celu wyrównania konsystencji. W razie potrzeby dopuszczalne jest dodanie niewielkiej ilości wody, max do 2%.

Aplikacja masy szpachlowej

Nakładanie wałkiem

Stosować wałki z runem wykonanym z włókien syntetycznych poliamidowych lub poliakrylowych o minimalnej długości 11mm. Po naniesieniu gładzi wygładzić ją przy użyciu pacy stalowej.

Nakładanie za pomocą pacy stalowej

FAST A1 nakładamy równomiernie na podłoże przy zachowaniu grubości warstwy 1-3 mm. Drugą warstwę możemy nakładać po wyschnięciu pierwszej. Po wyschnięciu drugiej warstwy drobne nierówności usuwamy papierem ściernym lub siatką do szlifowania. Niewykorzystana masa szpachlowa szczelnie zamknięta pozostaje gotowa do użytku przez dłuższy czas. Po pracy użyte narzędzia należy umyć w ciepłej wodzie.

Aplikacja mechaniczna

- Do aplikacji mechanicznej rekomendujemy urządzenia do szpachlowania firmy WAGNER (PS 3.39, HC 950E, PC HP 30)
- Dysza 531 do 535 w zależności od potrzebnej grubości nałożenia
- Ciśnienie minimum 220 bar
- Nie ma potrzeby dodatkowego rozcieńczania produktu

UWAGA

W przypadku stosowania urządzeń hydrodynamicznych przed aplikacją należy bezwzględnie zdemontować wszystkie filtry na urządzeniu.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa

kg

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **FAST A1** wynosi około 1.5 kg / m².

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] A1

Śnieżnobiała masa szpachlowa -Typ A2

Baza	na bazie dyspersji polimerowej z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i środków modyfikujących.
Gęstość	około 1,8 kg/dm ³
Czas schnięcia	od 8 godz do 12 godz
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5 st. C do +25 st. C
Max. grubość jednej warstwy	do 1 mm

Średnie zużycie dla jednej warstwy o grubości 1,0 mm

OPAKOWANIA

FAST A1	5 kg
FAST A1	9 kg
FAST A1	19 kg

NORMY

Wyprodukowano zgodnie z normą: PN-EN 13963:2008.

PRZECHOWYWANIE

Masę szpachlową **FAST A1** należy przechowywać w oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu w temp. od +5°C do +25°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Okres przydatności do użycia znajduje się na opakowaniu.

UWAGA

Wszystkie dane techniczne zostały pomierzone w normalnych warunkach tj. temp. +20°C i wilgotność powietrza 60%. W przypadku innych warunków niż powyższe czas schnięcia może ulec zmianie tzn. wydłużyć się lub skrócić.

OSTRZEŻENIE

Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody i mydła. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Zawiera masa poreakcyjna: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Producent: P.W. FAST Sp.z o.o., Folszowa 112, Zielona Góra, Polska, telefon: +48 68 328 62 50

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15