

GŁADŹ SZPACHLOWA **EXTRA** GS-2

ZASTOSOWANIE Gładź Szpachlowa Extra GS-2 jest wysokiej jakości wolnowiążącym materiałem przeznaczonym do prac remontowych, wykończeniowych i dekoracyjnych w budownictwie, a w szczególności pozwala doprowadzić ściany i sufity do idealnej gładkości przed malowaniem. Może służyć do szpachlowania złączy płyt g/k jako ostateczna warstwa. Nie stosuje się na podłoża drewniane, metalowe i z tworzyw sztucznych. Do nakładania ręcznego: pacą / wałkiem lub natryskowo: agregatem hydrodynamicznym. Produkt spełnia standardy wykończenia i odbioru robót w zakresie Q2, Q3 i Q4.

WŁAŚCIWOŚCI Gładź Szpachlowa Extra GS-2 jest gotową, suchą mieszanką na bazie wyselekcjonowanych składników naturalnych, wypełniaczy i dodatków modyfikujących, które powodują, że po wymieszaniu z wodą powstaje łatwa w nakładaniu, plastyczna masa. Podczas wiązania nie poddaje się zjawisku kurczenia, a po wyschnięciu bez trudu poddaje się szlifowaniu. Dużą zaletą jest biel produktu, która zmniejsza zużycie farby podczas malowania.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Podłoże powinno być suche, nośne, stabilne i oczyszczone z kurzu, resztek farb i innych zabrudzeń. Konieczność gruntowania uzależniona jest od rodzaju, jakości i chłonności podłoża, które należy ocenić przed przystąpieniem do szpachlowania zgodnie z informacjami zawartymi w Tabeli 1 na stronie 2. Wszystkie stykające się z zaprawą elementy stalowe powinny być zabezpieczone antykorozyjnie. Nie stosować na farby wapienne i kredowe.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA Do przygotowania i nakładania należy używać czystych, niekorodujących narzędzi. Mieszanie z wodą wykonywać w plastikowym wiadrze, umyтым z resztek poprzednio przygotowanej masy. Przed zastosowaniem w agregacie masę należy najpierw rozrobić z wodą. Gładź Szpachlową Extra GS-2 należy powoli wsypać do czystej wody w odmierzonych proporcjach: **nakładanie pacą:** ok. 0,37 litra wody na 1 kg proszku, **nakładanie wałkiem lub agregatem:** ok. 0,40 l wody/1 kg proszku. Dokładnie wymieszać ręcznie lub mechanicznie w celu uzyskania jednorodnej konsystencji. Dodając proszek lub wodę, można masę zagęścić lub rozrzedzić. Przed nakładaniem odczekać 15 minut i ponownie wymieszać. Po nałożeniu i wyschnięciu masy drobne nierówności usunąć papierem ściernym lub siatką do szlifowania. Podczas aplikacji i wysychania należy unikać bezpośredniego nastożnienia i przeciągów oraz zapewnić właściwą wentylację i przewietrzenie pomieszczeń. Prace wykonywać w temperaturze od +5°C do +25°C.

CZAS WIĄZANIA Przygotowaną według powyższego opisu masę należy zużyć w ciągu 80 min od momentu wymieszania.

OKRES SKŁADOWANIA W oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu i na drewnianych paletach okres składowania wynosi 9 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu.



Opakowania:
5 | 10 | 20 kg

GŁADŹ SZPACHLOWA **EXTRA** GS-2

GWARANCJE I UWAGI Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP. W przypadku reklamacji wymagane jest zachowanie opakowania i dowodu zakupu produktu. Gwarantujemy niezawodną jakość wyrobów. Nasze zalecenia opierają się na przeprowadzonych próbach i doświadczeniach praktycznych bez gwarancji właściwości i nie zwalniają użytkownika z prowadzenia własnych prób w określonych warunkach i sposobach prowadzonych prac. Gładź jest produktem nietoksycznym w trakcie użycia i podczas eksploatacji, mimo to należy chronić oczy, układ oddechowy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu przemyć dużą ilością wody. Po wystąpieniu jakichkolwiek negatywnych objawów skontaktować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi.

Karta charakterystyki dostępna na stronie www.franspol.com.pl.
Produkt posiada atest PZH, spełnia wymagania normy EN 13279-1:2008.

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 0001/2013.



Tabela 1. Szczegółne wymagania dotyczące przygotowania podłoża.

Rodzaj podłoża	Wymagania	Przygotowanie	Sposób gruntowania
tynki: - cementowe, - cementowo-wapienne	sezonowane przez okres ok. 3-4 tygodni, wilgotność podłoża mniejsza niż 3% (określona metodą CM*)	powierzchnię oczyścić z kurzu, brudu, olejów, tłuszczów, resztek powłok malarskich itp. Słabo związane części podłoża lub zaprawy murarskiej odkuć a fragmenty osypujące się oczyścić szczotką drucianą i dokładnie odpylić. Duże ubytki (do 5 mm) uzupełnić np. Gipsem Szpachlowym Extra GS-5, Szpachlą Gipsową SPECJAL GS-6 lub Szpachlą Gipsową SOLID GS-7.	Gruntowanie nie jest wymagane w przypadku wysezonowanych tynków zatartych na gładko. Podłoża chropowate, w tym tynki zatarte „na ostro” należy ocenić pod kątem stabilności oraz chłonności i w razie potrzeby zagruntować Emulsją Gruntującą X-GRUNT, Royal Grunt Premium lub Drop Stop. Nanosić pędzlem, szczotką lub wałkiem. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia (ok. 12 h, zależnie od warunków zewnętrznych).
tynki gipsowe, prefabrykowane płyty gipsowe	sezonowane przez okres min. 2 tygodni, wilgotność podłoża mniejsza niż 3% (określona metodą CM*)		
beton i żelbet	elementy monolityczne sezonowane przez okres 4-6 miesięcy, wilgotność podłoża mniejsza niż 3% (określona metodą CM*)	powierzchnię oczyścić z kurzu, brudu, olejów, tłuszczów, resztek powłok malarskich oraz środków antyadhezyjnych. Słabo związane części podłoża odkuć i oczyścić z pyłu.	zalecane gruntowanie Gruntem Szczepnym KONEKT FG-2, zawierającym kruszywo. Nanosić pędzlem, szczotką lub wałkiem malarskim. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia (ok. 24 h, zależnie od warunków zewnętrznych).

*Najpopularniejsza metoda pomiaru CM (Carbid Mess), znana również jako metoda karbidowa, wykonywana za pomocą grometru CM.