



FAST SUPER

cienkowarstwowa zaprawa wyrównująca

- ZASTOSOWANIE** Zaprawa wyrównująca **FAST SUPER** dzięki swoim właściwościom nadaje się doskonale do wyrównywania podłoży pod wszelkiego rodzaju okładziny tj. płytki, wykładziny podłogowe, panele i parkiety. Służy również do naprawy pylistych lub nierównych posadzek. Można ją stosować wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.
- WŁAŚCIWOŚCI** Zaprawa klejowa **FAST SUPER** jest suchą mieszanką mineralną, modyfikowaną syntetycznymi polimerami, mrozo- i wodoodporną o zwiększonej przyczepności do podłoża. Dzięki swoim właściwościom ułatwia i obniża koszty związane z wyrównaniem i naprawą posadzek.
- PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA** **FAST SUPER** można stosować na podłożach betonowych, ceramicznych bądź też z betonu komórkowego. Podłoże powinno być równe, mocne i suche, wolne od wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń zmniejszających przyczepność zaprawy tj. kurzu, wapna, tłuszczu, resztek starych odstających powłok malarskich. Przed nałożeniem zaprawy należy zagruntować podłoże jednym z gruntów firmy **FAST**.
- PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA** Do czystego naczynia należy wlać około 5 litrów wody na 25 kg suchej zaprawy i mieszając wsypywać zawartość worka. **Całość po wymieszaniu do jednolitej masy bez grudek pozostawić na około 10 minut, a następnie ponownie dobrze wymieszać.** Na suchą i oczyszczoną powierzchnię zagruntowaną uprzednio jednym z gruntów firmy **FAST** наносimy warstwę masy i rozprowadzamy np. długą łatą, lub przy mniejszych powierzchniach, dużą szpachlą. W trakcie pracy zaleca się okresowe zamieszanie zaprawy. Jednorazowo można nakładać warstwę o grubości max. do 15 mm. W zależności od grubości warstwy, temperatury i chłonności podłoża, wyrównana powierzchnia nadaje się do ruchu pieszego po około 24 godzinach.
- WYDAJNOŚĆ** Średnie zużycie wynosi 1kg na 1m² przy grubości warstwy 1 mm.
- PRZECHOWYWANIE** Przechowywać w fabrycznie zamkniętych opakowaniach, w suchych pomieszczeniach, na paletach. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy.
- DANE TECHNICZNE**
- | | |
|---------------------------------|--|
| Proporcje mieszanki | około 5 l wody na 25 kg suchej masy |
| Czas gotowości do pracy | od 1 do 1,5 godziny |
| Czas otwarty pracy | około 20 minut |
| Temperatura podłoża i otoczenia | od +5 do +25 °C |
| Użytkowanie | po min. 24 godzinach |
| Min. i max. grubość warstwy | od 2 do 15 mm |
- OPAKOWANIE** Worek 25 kg.
Paleta: 1050 kg w workach 25 kg (42 szt.).
- NORMY** Wyprodukowano zgodnie z: PN-B-10109
Atest Higieniczny Państwowego Zakładu Higieny nr HK/B/1468/01/99.
- UWAGA** Zalecany i podany w karcie zakres stosowania produktu bądź sposób wykonania nie zwalnia wykonawcy od prowadzenia prac zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. P.W. FAST gwarantuje i ponosi odpowiedzialność za jakość produktu, natomiast nie ma wpływu na sposób jego użycia i warunki w jakich był stosowany.