

<b>ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b>	Час висихання	3 - 6 годин
	Щільність	1,55-1,6 г/см <sup>3</sup>
	Температура основи	від +5 °С до +30 °С
	Температура експлуатації	від -30°С до +80°С


**Адгезійна емульсія ANSERGLOB EG 62 ACRYL (QUARTZ GRUNT)**

### ■ ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Адгезійна емульсія (грунт - фарба) акрилова ANSERGLOB EG 62 ACRYL (QUARTZ GRUNT) наноситься на мінеральні основи (бетон, цементно-вапняні і цементно-піщані штукатурки, цегла і гіпсові поверхні та інші.) і органічні основи (ДСП, ОСБ, фанера та інші.) з метою збільшення адгезії, зміцнення основи, а також спрощення виконання робіт з нанесення декоративних штукатурок ANSERGLOB. Також ANSERGLOB EG 62 ACRYL (QUARTZ GRUNT) застосовується для створення контактних шарів на щільних, гладких і слабковсмоктуючих поверхнях (бетон, силікатна цегла та інші.) і поверхнях, які мають нульовий коефіцієнт водопоглинання (керамограніт, скло, глазурована плитка та інші.). Використовується в фасадних системах скріпленої теплоізоляції ANSERGLOB, у тому числі і для консервації фасадів на зимовий період. Тонується за системою Color System. Істотно зменшує можливість утворення плям на кольорових декоративних штукатурках. Адгезійну емульсію ANSERGLOB EG 62 ACRYL (QUARTZ GRUNT) можна застосовувати для внутрішніх і зовнішніх робіт.

### ■ ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути міцною, очищеною від пилу, бруду, вапна, жирів, масляних або емульсійних фарб. При ремонтних роботах перед нанесенням адгезійної емульсії необхідно неміцні ділянки основи ретельно видалити.

Гіпсові основи і основи зі сильновсмоктуючих цементно-вапняних і цементно-піщаних штукатурок необхідно попередньо заґрунтувати однією з глибокопроникаючих емульсій ANSERGLOB, після чого нанести адгезійну емульсію ANSERGLOB EG 62 і витримати до повного висихання (3 - 6 годин).

### ■ СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Адгезійну емульсію ANSERGLOB EG 62 перед застосуванням слід ретельно перемішати дрилем на низьких обертах. Грунтовка наноситься пензлем або щіткою. Висохла грунт-фарба стійка до механічних впливів. Після закінчення робіт, не допускаючи висихання адгезійної емульсії, інструмент необхідно вимити водою.

### ■ ВИТРАТА

Витрата адгезійної емульсії в середньому складає: 0,2 - 0,4 л/м<sup>2</sup>.

### ПРИМІТКА

*Роботи слід виконувати при температурі від +5°C до +30°C. Всі вищевказані рекомендації ефективні при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час висихання може змінитися.*

### ■ УПАКУВАННЯ

Пластмасові відра по 5 л і 10 л.