



Кварцовий пісок 0,1 - 0,5 мм



Використовується як добавка до смол Sopro EPG 1522 і Sopro BH 869 для виготовлення епоксидної та антикапілярної суміші, а також як посипка, що підвищує адгезію на поверхнях, покритих епоксидною ґрунтовкою Sopro EPG 1522, перед нанесенням герметика Sopro PU-FD на стіни та підлоги.

- Зернистість 0,1-0,5 мм
- Як добавка для виготовлення шпаклівок
- Як добавка до смол Sopro EPG 1522, Sopro BH 869 для виготовлення епоксидних розчинів
- Як посипка, що підвищує адгезію ґрунтувальних засобів на основі реактивної смоли та, наприклад, епоксидної смоли
- Як системний компонент у поєднанні з ґрунтовкою Sopro EPG 1522 та герметиком Sopro PU-FD для стін і підлог

| | |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Застосування | Sopro QS 507 - це промитий, гідрокласифікований, висушений кварцовий пісок, з вмістом $\text{SiO}_2 > 99\%$. Використовується як добавка до смол Sopro EPG 1522, Sopro BH 869 для отримання епоксидного розчину та антикапілярного розчину, а також як посипання для підвищення адгезії до основи Sopro EPG 1522 перед нанесенням герметика Sopro PU-FD. |
| Зберігання | У закритій, оригінальній упаковці, в сухому місці, на піддонах. |
| Пакування | Мішок 25 кг |
| Поради з охорони здоров'я та безпеки | Продукт не вважається небезпечним згідно з Регламентом ЄС 1272/2008 (CLP). Сигнальне слово: немає. Заяви про небезпеку: немає. Застереження: немає. Спеціальні команди: немає. Спеціальні положення відповідно до Додатку XVII Регламенту REACH та наступних поправок: відсутні. |