

### Інформація про продукт

**Опис продукту**

Силікатна фарба для внутрішніх робіт, з високою паропроникністю, ідеально підходить для людей, які страждають алергією.

**Застосування**

Високо-укривиста силікатна фарба для інтер'єру, відповідно до VOB, DIN 18363, глибоко-матова, для пофарбування стін і стелі, в житлових та громадських приміщеннях з дуже високим навантаженням навантаженням.

**Властивості:**

- завдяки відсутності консервантів, підходить для людей які страждають алергією,
- мінімальна емісія, без пластифікаторів і розчинників
- запобігає утворенню конденсату
- емісія класу A + (максимально можливе значення відповідно до Регламенту (F) для маркування продуктів для будівництва
- глибоко-матова
- вміст органічних речовин <5% (VOB / C DIN 18363 2.4.1)
- дуже висока укривистість
- найвища степінь паропроникності (сд-значення <0,01 м)
- високопроникна для CO<sub>2</sub>
- високо-продуктивна

**Характеристика зг. DIN EN 13300:**

- Стійкість до вологого стирання : клас 1
- Покривна здатність: клас 1, бл 7 м<sup>2</sup>/л
- Глянець: глибокоматовий
- Максимальний розмір фракції : тонка

### • обробка

**Основа**

Відповідні основи повинні бути сухими, чистими і стійкими відп. до. VOB частина C, DIN 18 363, п. 3. Абсорбуючі мінеральні підкладки прогрунтувати з Haering Silikatverdünner S 4100 попередньо розведеним 1 : 1 з водою, або з HAERING Silikat Fixativ S 4105 в нерозведеному виді.

**Приготування**

Перед використанням ретельно перемішати. Наносити в нерозведеному вигляді або з макс. розбавленим 5-10 % води. Для базового, ґрунтувального нанесення, застосовувати тільки в розведеному, з 5 - 10 % води вигляді.

**Нанесення**

Пензлем, валиком.  
Для безповітряного розпилення (airless), використовувати S 4080A Mineral-Silikat -Premium airless.  
Не застосовувати при температурах нижче + 8 ° C.  
Після використання, інструменти промити водою.





### Технічні дані

<b>Склад продукту</b>	дисперсія силікату калію / полімер (<5%), діоксид титану, карбонат кальцію, силікати, тальк, вода, добавки.
<b>Характеристика зг. DIN EN 13300</b>	Стійкість до вологого стирання : клас 1 Покривна здатність: клас 1, бл. 7 м <sup>2</sup> /л Глянець: глибокоматовий Максимальний розмір фракції : тонка
<b>Густина</b>	бл. 1,5 г/см <sup>3</sup>
<b>Колір</b>	білий
<b>Упакування</b>	15л, пластикове відро
<b>Тонування</b>	Тонується в системі HAERAMIX або з макс . 10 % HAERING®- Vollton- und Abtönfarben.
<b>Нанесення</b>	Щітка, валик. Безповітряне розпилення: S 4080A.
<b>Розведення</b>	макс. 5 - 10 % води.
<b>Робоча температура</b>	Під час нанесення і висихання температура повітря , матеріалу і основи не повинна опускатися нижче + 8° С
<b>Витрати</b>	бл. 140 мл / м <sup>2</sup> на один шар і , в залежності від основи, з виходом 7 м <sup>2</sup> / л При безповітряному нанесенні - 150 - 250 мл / м <sup>2</sup> .
<b>Час висихання</b>	бл. 12 год. при 20 °С і 50% вологості повітря
<b>Очищення інструментів</b>	Після використання, промити водою
<b>Зберігання</b>	В сухому , прохолодному , але захищеному від морозу місці. Термін зберігання в закритій оригінальній упаковці не менше 12 місяців .
<b>Інформація про транспортування</b>	безпечно.
<b>Код продукту</b>	M – SK01
<b>EU-граничний показник</b>	Кат. (A/a): 30г/л (2010) Даний продукт містить < 1 г/л VOC
<b>Примітка</b>	<b>Одягати захисні окуляри.</b> Перед пофарбуванням, ретельно захистити поверхні з металу, каменю, скла. Під час розпилення необхідно застосовувати засоби індивідуального захисту, робочий одяг. Для отримання більш докладної інформації , див специфікації безпеки.
<b>Утилізація</b>	Утилізувати тільки порожні контейнери. Матеріал в сухому вигляді можна утилізувати як побутові відходи, залишки рідкого продукту - в пункти збору старих фарб

Технічні рекомендації для користувачів, які ми надаємо покупцеві / виконавцеві, базуються на нашому досвіді, відповідають сучасному рівню знань в науці та практиці. Вони не є обов'язковими і не мають ніякої юридичної сили, а також не створюють ніяких додаткових зобов'язань до договору купівлі-продажу. Ми не обмежуємо покупців в можливості самостійного тестування нашої продукції на предмет їх придатності для використання за призначенням та підтвердження їх якості. Необхідно дотримуватися загальних правил будівельних технологій. Ми залишаємо за собою право внесення змін до даної інформації в рамках технічного прогресу та поліпшення продукту. Це видання технічної карти замінює собою всі попередні видання. Видання від 13.11.2019

**Haering GmbH · Mühlstrasse 2-10 · 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet** **Telefon: 07130 / 4702-0 ·**  
**Telefax: 07130 / 4702-10 · Email: info@haering.de · Internet: www.haering.de**  
**Ексклюзивний представник в Україні ТзОВ «Ферозіт», 79002 Україна, м. Львів вул. Шевченка 317в**  
**тел/факс (032) 294-86-00 <https://haering.ferozit.ua/>**