



## LEHMSPACHTEL

### опис продукту:

SCHWEPA Lehmputz являє собою фабричну глиняну штукатурку для внутрішніх робіт, виготовлену з спеціально підібраних типів глини і кольорової гранітної крихти, як чисто мінеральної добавки, розміром зерна до 0,8 мм. SCHWEPA Lehmputz доступна в трьох кольорах ( натуральний жовтий , граніт білий , червоний ) , і не містить ніяких хімічних добавок або додатків .

### Властивості:

SCHWEPA Lehmputz може наноситись в якості кольорової декоративної шпаклівки для оздоблення поверхонь, товщиною до 2 мм, на глиняних, старих мінеральних штукатурках та ГКП в сухих внутрішніх приміщеннях. Завдяки відмінним теплоакумуючим і вологообмінним властивостям , чудово регулює мікроклімат в приміщенні. Тому ідеально підходить в охороні пам'яток, реставрації та екологічному будівництві. Не підходить для застосування у вологих приміщеннях, домашніх кухонних і ванних кімнатах, а також для оздоблення плиткою.

### Витрата матеріалу:

Розмір зерна: са. 0,8 мм      бл. 3,3 кг/м<sup>2</sup>\*      бл. 6,0 м<sup>2</sup>/мішок\*      20 кг/мішок

\*При товщині шару 2 мм, на рівній поверхні

### обробка:

Поверхня повинна бути чистою, сухою, твердою, вільною від висолів і плівкоутворюючих речовин. На бетонних і інших гладких / невсмоктуючих підкладках застосувати SCHWEPA Klebe- und Armierungsmörtel. На стінових панелях і гіпсокартоні, шви повинні бути заповнені і зашліфовані. Гіпсокартонні плити попередньо заґрунтувати SCHWEPA Filtergrund grob. У всіх випадках застосовувати випробування та тестування основи на міцність зг. DIN 18350 .

Вміст мішка SCHWEPA Lehmputz розмішати з 4,5 л чистої води, дрилем на малих обертах. Наносити шпателем в один шар на товщину 2мм, нерівності вирівнювати за допомогою губчатої терки. При створенні дизайнерського ( декоративного ) покриття, SCHWEPA Lehmputz не слід наносити надто товстим шаром. Після висихання, частинки , що осипаються змести м'якою мітлою. Вже висохлий розчин SCHWEPA Lehmputz може піддаватися обробці шляхом додавання води. Отвердіння покриття здійснюють шляхом швидкого сушіння, негайно після нанесення, забезпечивши достатню вентиляцію. Після повного висихання поверхня може бути покрита безбарвним імпрегнантом, таким чином покращується поверхнева міцність.

### Технічні дані

Розведення водою:	бл. 4,5 л/мішок	Міцність на стиск:	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
фертильність:	бл 600 л/т	вогнестійкість:	A1
опір дифузії водяної пари μ:	< 8		

# ТЕХНІЧНІ ДАНІ



## зберігання:

В Сухому, захищеному від вологи місці, 24 місяці.

## форма поставки:

паперові мішки по 20 кг Artikel-Nr. 00101235 граніт-білий 50 штук/палета  
Artikel-Nr. 00101236 жовтий натур.  
Artikel-Nr. 00101237 червоний

## Особливі вказівки

При нанесенні слід дотримуватися рекомендованої товщини, також необхідно забезпечити швидке висихання. Не обробляти наносити при температурі повітря і поверхні нижче +5 °C або вище +35 °C. У випадку застосування на різномітні поверхні, слід застосовувати армувальну сітку.

## Рекомендації з техніки безпеки

**SCHWEPA Lehmspachtel** є безпечною для обробки та транспортування.

Однак слід враховувати тим не менш звичайні заходи безпеки що стосується сухих будівельних сумішей : не допускати потрапляння в руки дітей. Не вдихати пил. Уникати контакту зі шкірою. У разі потрапляння в очі, негайно промити водою і звернутися до лікаря. Одягати захисні рукавички і засоби захисту очей / обличчя. При попаданні всередину організму, негайно звернутися до лікаря і показати упаковку або етикетку. Завжди дотримуватися техніки безпеки.

## Утилізація:

Утилізувати Тільки повністю спустошені мішки (НЕ порошок) . Утилізація сухого залишку в якості будівельних відходів.

## контроль якості:

Всі наші продукти знаходяться в нашій власній лабораторії під постійним внутрішнім і зовнішнім моніторингом. Вищезазначені вказівки щодо використання матеріалу призначені в якості рекомендацій і засновані на наших кращих поточних знаннях. Зобов'язання по загальних рекомендаціях не відносяться до всіх випадків, так як методи обробки знаходяться поза нашим контролем і різні стани підкладок вимагає окремого рішення, окремих технологічних карт і професійної точок зору. Діючі стандарти, допуски і керівні принципи повинні строго дотримуватися. Наші поради експерта доступні для всіх інших технічних питань, які ви можете мати.

Technische Information: Stand 01.02.2010