

Покритие от вар

Технически информационен лист

2,5l / Номер на артикула.100011 / EAN 4016215100011

5l / Номер на артикула.100028 / EAN 4016215100028

10l / Номер на артикула.100035 / EAN 4016215100035

Екологичен, минерален агент за покрития на базата на хидрат от бяла вар, който след изсъхване образува устойчива на изтриване повърхност. За влажни помещения, перални, гаражи, мазета, винарски изби, конюшни и подобни повърхности. Може да се използва и на открито върху минерални основи, защитени от проливен дъжд. Идеален за сгради, включени в списъка на ЮНЕСКО. Характеризира се с висока степен на белота и много добра дишаемост.

Област на приложение

Минерална вар с четка на базата на бяла хидратна вар за вътрешни и външни повърхности. Устойчива на изтриване, дишаща, идеална за влажни помещения и сгради, включени в списъка на ЮНЕСКО.

Подготовка

За всички минерални основи, като мазилки и бои на варова и циментова основа. Може да се използва и на открито върху минерални основи, защитени от дъжд. Основата трябва да е суха, чиста, здрава и без прах и мазнини. Отстранете от основата свободните материали, старите тапети и лошо прилепналите слоеве боя. Предварително обработете силно абсорбиращи, шлайфащи и кредащи основи с **baufan** Силикатен фиксатор. При съмнение нанесете пробен слой. Поправете пукнатините, дупките и неравностите с подходяща изравнителна смес **baufan**.

Обработка

Разбъркайте добре преди употреба и нанесете с валяк, четка, бояджийска четка, плоска четка или подходящо оборудване за пръскане. Като грунд цветът може да се разрежи с вода до 15%, ако е необходимо, а неразреден се нанася като горен слой. Почистете инструментите с чиста вода веднага след употреба. **baufan Streichkalk** може да се нанася повторно със същия материал без никакви проблеми. Преди нанасяне на други видове покрития вароциментовата замазка винаги трябва да се измие или почисти с четка. Нанесената с четка вар може да се втвърди със синтетична смола, като се добави **baufan** Латексно свързващо вещество. Да не се смесва с други бои! Време за съхнене: приблизително 5 часа при нормални условия (+20 °C, 65% относителна влажност на въздуха, умерено абсорбираща основа); при неблагоприятни условия времето за съхнене е съответно по-дълго. Оцветяване: До макс. 4% с универсални концентрати за оцветяване (видове LW оксид) Бележки за пръскане без въздух: Варта с четка трябва първо да се пресее без налягане (размер на откото 0,5 mm) Филтър на машината: 30 откото ъгъл на пръскане: 40°-50° дюза: 0,025 - 0,027 налягане на пръскане: 120 - 180 bar

Потребление

Гладки повърхности/фина зърнеста мазилка → от 150 ml/m² Определете точното количество за консумация чрез тестово нанасяне върху обекта.

Съхранение

Съхранявайте контейнера плътно затворен на хладно, но незамръзващо място. Ако не е отворен и се съхранява правилно, срокът на годност е поне до: вижте етикета на партидата.

Бележки

Температура на обработка: +5 °C до +30 °C за материала, циркулиращия въздух и основата Не покривайте повърхностите, които ще се боядисват. Съхранявайте на място, недостъпно за деца. Осигурете подходяща вентилация по време на нанасянето и съхненето. Не вдишвайте мъглата от спрея. Избягвайте да ядете, пиете и пушите, докато използвате боята. Носете предпазни очила. В случай на контакт с очите или кожата, незабавно изплакнете обилно с вода. Не допускате попадане в канализацията, водните пътища или почвата. Изхвърляйте празните контейнери само за рециклиране. Използвайте комбиниран филтър A2/P2 за пръскане. GISCODE за материали за покрития: BSW60

Статус: 21.04.2026

Страница 1/1

Baufan Bauchemie Leipzig GmbH ■ Ludwig-Hupfeld-Straße 19 ■ D-04178 Leipzig ■ Телефон +49 (0)341 44655-0 ■ Електронна поща info@baufan.de ■ Интернет www.baufan

Намек:

Цялата информация и данни, съдържащи се в този информационен лист, се основават на нашия практически опит и лабораторни тестове и отразяват текущото състояние на техниката. Те обаче са предназначени само за общи насоки и не представляват гаранция за конкретни свойства или експлоатационни характеристики. Тъй като условията за съхранение, транспортиране и употреба на продуктите са извън нашия контрол, от представената тук информация не може да се извлече никаква правна отговорност. Отговорност на потребителя е да определи пригодността на продукта за предвидената цел при конкретните условия на обекта или проекта.