

Nội dung bài viết

1. [Câu 1 trang 51 Vở bài tập Khoa học 5](#)
2. [Câu 2 trang 51 Vở bài tập Khoa học 5](#)
3. [Câu 3 trang 52 Vở bài tập Khoa học 5](#)

Câu 1 trang 51 Vở bài tập Khoa học 5

Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng nhất.

Xi măng được làm từ những vật liệu gì?

- a. Đất sét.
- b. Đá vôi.
- c. Đất sét và đá vôi.
- d. Đất sét, đá vôi và một số chất khác.

Trả lời:

Chọn d.

Câu 2 trang 51 Vở bài tập Khoa học 5

Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng.

2.1. Màu nào dưới đây không phải là màu của xi măng?

- a. Trắng.
- b. Xám xanh.
- c. Nâu đất.
- d. Xanh.

2.2. Tính chất nào dưới đây không phải là tính chất của xi măng khi được trộn với nước?

- a. Hòa tan trong nước.
- b. Không hòa tan trong nước.

c. Dẻo.

d. Chóng bị khô, kết thành tảng, cứng như đá.

2.3. Xi măng trộn với cát và nước tạo thành gì?

a. Bê tông.

b. Bê tông cốt thép.

c. Vữa xi măng.

2.4. Bê tông được làm từ vật liệu gì?

a. Xi măng trộn với cát và nước.

b. Xi măng, cát, sỏi (hoặc đá) trộn đều với nước.

c. Xi măng, cát, sỏi (hoặc đá) trộn đều với nước rồi đổ vào các khuôn có cốt thép.

2.5. Nên bảo quản xi măng như thế nào?

a. Để nơi khô ráo, thoáng khí.

b. Để nước ngấm vào.

c. Để nơi ẩm thấp.

Trả lời:

Câu hỏi 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5

Đáp án d a c b a

Câu 3 trang 52 vở bài tập Khoa học 5

Hoàn thành bảng sau:

	Sử dụng để làm gì?
--	--------------------

Xi măng	
Vữa xi măng	
Bê tông	
Bê tông cốt thép	

Trả lời:

	Sử dụng để làm gì?
Xi măng	Dùng để sản xuất ra vữa xi măng, bê tông và bê tông cốt thép.
Vữa xi măng	Thường dùng để trát tường, trát các bể chứa, xây nhà.
Bê tông	Dùng để lát đường.
Bê tông cốt thép	Dùng để xây nhà cao tầng, cầu, đập nước,...