

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>tương đương và BSEN71-1 1:2005 hoặc tương đương không phát hiện Amine thơm độc hại</p> <p>+ Khung bảng được làm bằng nhôm chuyên dụng chống rỉ mạ anod hoặc sơn tĩnh điện chống rỉ cùng màu với màu ray trượt với kết cấu 3,6x3cm, có bo góc nhựa PP đồng màu với màu nhôm tránh sắc nhọn, tạo độ thẩm mỹ cho bảng.</p> <p>+ Cốt nhựa RIGID PVC dày 20mm dạng tổ ong, chịu nước 100%, kiềm, axit theo tiêu chuẩn ASTM D 570 – 22 hoặc tương đương, chịu được va đập và sức nén theo tiêu chuẩn ASDTM E 575-05 hoặc tương đương và IEC 62262:2002 hoặc tương đương chống rung tuyệt đối khi viết, chống cong vênh. Loại cốt này chống được nước và độ ẩm, cốt dạng giấy tổ ong sẽ không thể chịu được ẩm và nước.</p> <p>KẾT CẤU BẢNG: gồm 2 lớp bảng</p> <p>+ Lớp thứ 1: gồm 2 bảng từ xanh viết phần kẻ ô ly tiểu học 2x2cm hoặc kẻ mờ 5x5cm, KT 1,22x0,9m cố định 2 bên</p> <p>+ Lớp thứ 2: gồm 2 bảng từ xanh viết phần phần kẻ ô ly tiểu học 2x2cm hoặc kẻ mờ 5x5cm KT 1,22x0,92m trượt trên hệ ray dài 3,6m có khoá gắn âm trên bề mặt bảng để bảo vệ tivi phía trong, cạnh ghép sát nhau của 2 bảng trượt được thiết kế bằng nẹp nhôm 5mm, giúp bảng khi sát nhau liền mạch hơn, giúp giáo viên thuận tiện viết liền mạch 2 bảng với nhau.</p> <p>ĐỘ DÀY HỆ BẢNG: Bảng được cấu tạo gồm 2 lớp bảng, 1 lớp cố định và 1 lớp trượt.</p> <p>Tổng độ dày hệ bảng là 8,5cm (+/- 2mm) chống rung tuyệt đối khi viết.</p> <p>LẮP ĐẶT: Ke con sơn được đập và thép dày 2mm được mạ kẽm chống rỉ, có thể điều chỉnh được độ dài ngắn, giúp lắp đặt được dễ dàng và phù hợp với độ dày của từng loại tivi.</p>		
3	Đèn chiếu sáng	<p>Đèn chiếu sáng</p> <p>- Đặc điểm:</p> <p>+ Loại đèn thông dụng có chao;</p> <p>+ Chân cao có điều chỉnh được các góc độ chiếu sáng khác nhau;</p> <p>+ Dây điện dài;</p> <p>+ Ánh sáng vàng;</p> <p>+ Công suất khoảng 200W.</p>	Bộ	1
4	Giá để mẫu vẽ và dụng cụ học tập	<p>Giá để mẫu vẽ và dụng cụ học tập</p> <p>- Đặc điểm:</p> <p>+ Giá có nhiều ngăn, bằng thép dễ tháo lắp và an toàn trong sử dụng</p> <p>+ Kích thước tham khảo: D 400 x R 1.000 x C 2.000 mm</p> <p>+ Gồm 5 tầng</p>	Bộ	1