

날 짜		튜 터	강윤진
강 좌 명	[E 1849] 건설안전기사(2017년)→ 산업안전관리론		
	[L 1738] © [산업안전기사]산업안전관리론		
범 위	18차시 호흡용 보호구 (01:00~)		
교 재	[ISBN 1948] 건설안전기사(2017)→ p1-80		
<b>참 고 이 미 지</b>			
<p style="text-align: center;">① 방진마스크의 선정기준</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>㉠ 진포집효율(여과효율)이 좋을 것</li> <li>㉡ 흡기·배기저항이 낮을 것</li> <li>㉢ 사용적(유효공간)이 적을 것(180cm<sup>2</sup> 이하)</li> <li>㉣ 피부접촉 부위의 고무질이 좋을 것</li> </ul>			
<b>오 류</b>		<b>수 정</b>	
진포집효율		<b>분진포집효율</b>	

날 짜		튜 터	강윤진
강 좌 명	[E 1956] 건설안전기사(2017년)→ 건설안전기술		
	[L ]		
범 위	19차시 사다리식 통로, 가설 계단, 사다리		
교 재	[ISBN 1948] 건설안전기사(2017)→ p6-101		
<b>참 고 이 미 지</b>			
<p style="text-align: center;"><b>4) 목재 사다리</b></p> <p style="text-align: center;">목재 사다리를 설치하여 사용할 때에는 다음의 사항을 준수해야 한다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 재질은 건조된 것으로 웅이·갈라짐·흠 등의 결함이 없고 곧은 것이어야 한다.</li> <li>② 수직재와 발 받침대는 장부축 맞춤으로 하고, 사개를 파서 제작해야 한다.</li> <li>③ 발 받침대의 간격은 25~35cm로 해야 한다.</li> <li>④ 이음 또는 맞춤 부분은 보강해야 한다.</li> <li>⑤ 벽면과의 이격 거리는 <b>20cm</b> 이상이어야 한다.</li> </ul>			
<b>오 류</b>		<b>수 정</b>	
20cm		<b>15cm</b>	