

BIROAD M1000 #(D)

# 바이로드M1000 #(D)



SAMHWA

삼화페인트

바이로드 M1000#(D)은 탄성우레탄 수지를 주전색제로 설계된 탄성 하도 도료로, 침투력이 우수하여 콘크리트 도장 시 핀홀을 최소화하고, 피도물 및 도장재와의 부착력이 우수하여 강인한 도막을 형성시키는데 적합한 하도 도료입니다.

## 용도

바이로드 M 시리즈 하도

## 도장사양

<b>사용방법</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>표면처리 피도면에서는 모래, 시멘트, 가루 흙 및 기타오염 물질 등이 없도록 깨끗이 처리하고 잘 건조시켜야 합니다.</li> <li>기상조건 <ol style="list-style-type: none"> <li>대기온도: 5~40°C</li> <li>피도면온도: 5~40°C</li> <li>상대습도: 80% 이하</li> <li>피도면온도는 수분 응축을 방지하기 위해서 이슬점온도보다 최소3°C이상 되어야 합니다.</li> </ol> </li> <li>도장기구 붓, 로라, 스프레이 장비</li> </ol>
<b>도장시 주의사항</b>	
<b>취급시 주의사항</b>	
<b>경고사항</b>	별첨의 경고사항을 참조하시기 바랍니다.
<b>도장시스템</b>	하도 : 바이로드M1000 #(D) 중도 : 바이로드 M 시리즈
<b>법규관련</b>	바이로드 M1000#(D)는(은) 수도권대기환경개선 특별법에서 제시하는 용도분류내에서 규정된 VOC 규제를 만족하므로 수도권 권역내에서 사용이 가능한 제품 입니다. 자세한 내용은 별첨의 '수도권대기환경개선 특별법'을 참조하시기 바랍니다.

## 물성자료

<b>마감상태</b>	유광	<b>색상</b>	담갈색
<b>피도면</b>	콘크리트	<b>조성</b>	1액형
<b>부피고형분</b>	33±3%	<b>주점 건조도막두께</b>	50µm
<b>도장횟수</b>	1~2회	<b>이론도포면적</b>	6.6m <sup>2</sup> /L(0.15ℓ/m <sup>2</sup> ) (건조도막두께50µm시) *도장작업시 손실량과 표면상태를 고려하십시오.
<b>희석률</b>	3%이내(도료부피비)		
<b>희석제</b>	우레탄 1000 신나 T-1021 신나	<b>포장단위</b>	18L[17.28kg]
<b>저장기간</b>	12개월 (5~35°C실내보관시)		

<b>구분</b>	<b>10°C</b>	<b>20°C</b>	<b>30°C</b>
<b>지축건조(분)</b>	80	60	40
<b>경화건조(시간)</b>	6	4	3

BIROAD M1000 #(D)

# 바이로드M1000 #(D)



재도장간격(시간)	10~48	6~48	5~48
-----------	-------	------	------

※ 본 자료에 제시된 내용은 실험실적시험과 현장응용결과에 따라 얻어진 것이나 품질개선이나 작업조건에 따라 바뀌어질 수 있습니다.

2016/07/28