

## Interior Matt Emulsion Paint

<b>DESCRIPTION &amp; USES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DECORA HERO</b> is economy water borne emulsion paint based on Acrylic co-polymer.</li> <li>• For interior use</li> <li>• Conforms to Egyptian Standard Specification no. 1539.</li> <li>• Designed for application over masonry surfaces, stucco, concrete blocks, fair faced concrete, wood and gypsum board after suitable priming</li> <li>• Environmentally friendly product.</li> <li>• Available in 3 whites</li> </ul>																		
<b>PRODUCT FEATURES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Very Good coverage.</li> <li>• Very Good hiding power</li> <li>• Washable</li> </ul>																		
<b>PROPERTIES</b>	<table> <tr> <td>Finish</td><td>Matt / Smooth</td></tr> <tr> <td>Colour</td><td>Available in 3 white and colours, can be tinted using <b>SCIB</b> Computer Tinting System</td></tr> <tr> <td>Density at 25°C</td><td>Approx 1.7 Kg / Ltr. ( White )</td></tr> <tr> <td>Solid Content by Volume (%)</td><td>43 ± 2 (white)</td></tr> <tr> <td>VOC (mg/Ltr.) volatile organic compound</td><td>4 (g/l) "according to EU Regulation "</td></tr> <tr> <td>Wash-ability / Wet Scrub Resistance</td><td>Over 2,000 strokes or 1,000 cycles</td></tr> <tr> <td>Diluents /Thinner</td><td>Water</td></tr> <tr> <td>Drying Time at 25°C and relative humidity 50%</td><td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch Dry : 20 - 30 min.</li> <li>• Recoat : 2 - 4 hours</li> <li>• Hard Dry : 24 hours</li> </ul> </td></tr> <tr> <td>Recommended dry film thickness (DFT)</td><td>30 - 40 µm per coat</td></tr> </table>	Finish	Matt / Smooth	Colour	Available in 3 white and colours, can be tinted using <b>SCIB</b> Computer Tinting System	Density at 25°C	Approx 1.7 Kg / Ltr. ( White )	Solid Content by Volume (%)	43 ± 2 (white)	VOC (mg/Ltr.) volatile organic compound	4 (g/l) "according to EU Regulation "	Wash-ability / Wet Scrub Resistance	Over 2,000 strokes or 1,000 cycles	Diluents /Thinner	Water	Drying Time at 25°C and relative humidity 50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch Dry : 20 - 30 min.</li> <li>• Recoat : 2 - 4 hours</li> <li>• Hard Dry : 24 hours</li> </ul>	Recommended dry film thickness (DFT)	30 - 40 µm per coat
Finish	Matt / Smooth																		
Colour	Available in 3 white and colours, can be tinted using <b>SCIB</b> Computer Tinting System																		
Density at 25°C	Approx 1.7 Kg / Ltr. ( White )																		
Solid Content by Volume (%)	43 ± 2 (white)																		
VOC (mg/Ltr.) volatile organic compound	4 (g/l) "according to EU Regulation "																		
Wash-ability / Wet Scrub Resistance	Over 2,000 strokes or 1,000 cycles																		
Diluents /Thinner	Water																		
Drying Time at 25°C and relative humidity 50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch Dry : 20 - 30 min.</li> <li>• Recoat : 2 - 4 hours</li> <li>• Hard Dry : 24 hours</li> </ul>																		
Recommended dry film thickness (DFT)	30 - 40 µm per coat																		
<b>INSTRUCTIONS FOR USE</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Surface preparation:<ul style="list-style-type: none"> <li>• Surface must be clean, free from oil, grease, dirt, chalk, loose paint and any other foreign materials</li> <li>• Old painted surfaces should be cleaned first from all loose paint and other contaminants that can affect adhesion.</li> </ul></li> <li>2) Recommended application system<ul style="list-style-type: none"> <li>• Use <b>DECORA WALL SEALER</b> as a primer coat before applying putty. An additional coat after applying putty helps improve adhesion and spreading rate.</li> <li>• Use <b>EL BREEMO HERO</b> putty for smoothening and leveling the surface.</li> <li>• Mix <b>DECORA HERO</b> thoroughly to uniform consistency before use.</li> <li>• First coat can be diluted with 10 - 15 % water.</li> <li>• Second coat can be diluted with 5 - 10 % water.</li> <li>• Allow 4 hours of drying between each coat.</li> </ul></li> </ol>																		
<b>REMARKS:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alternative systems may be specified, depending on area of use.</li> <li>• Please refer to technical office for application advice</li> </ul>																		
<b>APPLICATION TOOLS:</b>	Roller - Brush - Spray Gun																		
<b>THEORETICAL COVERAGE:</b>	10.3 -13.7 m <sup>2</sup> / Ltr. per coat at 30 – 40 microns DFT Practical coverage varies depending on surface porosity, application method, DFT and losses.																		
<b>PACKAGING</b>	Refer to company price list or contact the local representative																		
<b>STORAGE &amp; SHELF-LIFE</b>	24 months in original tightly closed containers away from direct sunlight and excessive heat.																		

\* Refer to Material Safety Data Sheet (MSDS) before using the product.

## دهان بلاستيك داخلي مط

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ديكورا داخلي</b> دهان اقتصادي مائي مط بأساس أكريليك كوبوليمر.</li> <li>• للاستخدام الداخلي</li> <li>• مطابق للمواصفات القياسية المصرية ١٥٣٩</li> <li>• يمكن دهانه على الأسطح الألسنتية والخرسانية والألوام الجبسية والخرسانة الملساء والأسطح الخشبية بعد المعالجة المناسبة.</li> <li>• منتج بأساس مائي صديق للبيئة.</li> <li>• متوفـر في ٣ ألوان</li> </ul>	<b>الوصف والاستعمالات:</b>																		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• معدل فرد عالي</li> <li>• قوة تخـيئـة عـالـيـة</li> <li>• قابل للغسـيلـ</li> </ul>	<b>مميزات المنتج:</b>																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">المظهر النهائي</th> <th style="text-align: center;">مط / ناعم</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">اللون</td> <td style="text-align: center;">متوفـر في ٣ الألوان يمكن تلوينها عن طريق نظام سـكـيبـ للـتـلـوـيـنـ بالـكـمـبـيـوـتـرـ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">الكتافة عند درجة حرارة ٢٥°م</td> <td style="text-align: center;">تقريباً ١.٧ كجم / لتر (اللون الأبيض)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">المحتوى الصلب بالحجم (%)</td> <td style="text-align: center;">٤٤ ± ٢ (اللون الأبيض)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">محتوى المواد العضوية المتطايرة VOC (جرام / لتر)</td> <td style="text-align: center;">٤ جرام/ لتر «طبقاً للمواصفات الأوروبية»</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">قابلية الغسلـ / مقاومة الاحتـاكـ المـبـلـ</td> <td style="text-align: center;">أكـثـرـ مـنـ ... حـكـةـ أوـ ... دـوـرـةـ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">المذيب / المخفـفـ</td> <td style="text-align: center;">ماء</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> الزمن الجفاف عند درجة حرارة ٢٥°مئوية ونسبة الرطوبة %</td> <td style="text-align: center;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• جفاف مبدئي: ٢ - ٣ دقائق</li> <li>• وجه ثانـيـ: ٢ - ٤ ساعات</li> <li>• جفاف نهـاـيـيـ: ٢٤ ساعة</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">سمك طبقة الدهان الجاف المقترن</td> <td style="text-align: center;">٣ - ٤ ميكرون للوجه الواحد</td> </tr> </tbody> </table>	المظهر النهائي	مط / ناعم	اللون	متوفـر في ٣ الألوان يمكن تلوينها عن طريق نظام سـكـيبـ للـتـلـوـيـنـ بالـكـمـبـيـوـتـرـ	الكتافة عند درجة حرارة ٢٥°م	تقريباً ١.٧ كجم / لتر (اللون الأبيض)	المحتوى الصلب بالحجم (%)	٤٤ ± ٢ (اللون الأبيض)	محتوى المواد العضوية المتطايرة VOC (جرام / لتر)	٤ جرام/ لتر «طبقاً للمواصفات الأوروبية»	قابلية الغسلـ / مقاومة الاحتـاكـ المـبـلـ	أكـثـرـ مـنـ ... حـكـةـ أوـ ... دـوـرـةـ	المذيب / المخفـفـ	ماء	الزمن الجفاف عند درجة حرارة ٢٥°مئوية ونسبة الرطوبة %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جفاف مبدئي: ٢ - ٣ دقائق</li> <li>• وجه ثانـيـ: ٢ - ٤ ساعات</li> <li>• جفاف نهـاـيـيـ: ٢٤ ساعة</li> </ul>	سمك طبقة الدهان الجاف المقترن	٣ - ٤ ميكرون للوجه الواحد	<b>الخصائص الفنية:</b>
المظهر النهائي	مط / ناعم																		
اللون	متوفـر في ٣ الألوان يمكن تلوينها عن طريق نظام سـكـيبـ للـتـلـوـيـنـ بالـكـمـبـيـوـتـرـ																		
الكتافة عند درجة حرارة ٢٥°م	تقريباً ١.٧ كجم / لتر (اللون الأبيض)																		
المحتوى الصلب بالحجم (%)	٤٤ ± ٢ (اللون الأبيض)																		
محتوى المواد العضوية المتطايرة VOC (جرام / لتر)	٤ جرام/ لتر «طبقاً للمواصفات الأوروبية»																		
قابلية الغسلـ / مقاومة الاحتـاكـ المـبـلـ	أكـثـرـ مـنـ ... حـكـةـ أوـ ... دـوـرـةـ																		
المذيب / المخفـفـ	ماء																		
الزمن الجفاف عند درجة حرارة ٢٥°مئوية ونسبة الرطوبة %	<ul style="list-style-type: none"> <li>• جفاف مبدئي: ٢ - ٣ دقائق</li> <li>• وجه ثانـيـ: ٢ - ٤ ساعات</li> <li>• جفاف نهـاـيـيـ: ٢٤ ساعة</li> </ul>																		
سمك طبقة الدهان الجاف المقترن	٣ - ٤ ميكرون للوجه الواحد																		
<p>(١) تجهيز السطح:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يراعى نظافة السطح المراد دهانه وخلوه من الزيوت والشحوم والأزترية كما يراعى تماسك السطح المراد دهانه وعدم تغييره أو تبديره.</li> <li>• في حالة تطبيق المنتج على أسطح مدهونة مسبقاً يراعى نظافة السطح وإزالة طبقة الدهانات غير المتماسكة وخلو السطح من أي مواد غريبة لضمان قوة الإلتصاق.</li> </ul>	<b>تعليمات الاستخدام:</b>																		
<p>(٢) خطوات التنفيذ المقترنة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يستخدم <b>ديكورا سيلر للحوائط</b> كطبقة برايمر قبل عمل طبقة المعجون، ووجه إضافي بعد المعجون يساعد على تحسين معدل الإستهلاك وخاصة الإلتصاق.</li> <li>• يستخدم معجون <b>البريمو هيرو</b> لتتنعيم وتسوية السطح.</li> <li>• يراعى تقليل <b>ديكورا هيرو</b> جيداً قبل الإستعمال للحصول على القوام المتجانس.</li> <li>• يخفف الوجه الأول بنسبة ١ - ٥% بالماء.</li> <li>• يخفف الوجه الثاني بنسبة ٥ - ١% بالماء.</li> <li>• يراعى ترك زمن كافـيـ لـجـفـافـ بـيـنـ طـبـقـاتـ الـدـهـانـ الـمـتـالـيـةـ (٤ـ ساعـاتـ).</li> </ul>																			
<p><b>ملاحظات:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• يمكن توصيف أنظمة دهان بدالة وذلك بناء على مناطق الاستخدام.</li> <li>• برجاء مراجعة المكتب الفني لمزيد من استشارات التطبيق.</li> </ul>																			
<p><b>أدوات التنفيذ:</b></p> <p>الرولـةـ -ـ الفـرشـاةـ -ـ مـسـدـسـ الرـشـ.</p>																			
<p><b>معدل الاستهلاك الاسترشادي:</b></p> <p>١.٣ - ١.٧ م٢ / لتر للوجه الواحد عند سمك طبقة الدهان الجاف ٣ - ٤ ميكرون.</p> <p>التخطية الفعلية تختلف على حسب مسام السطح، طريقة التطبيق، سمك طبقة الدهان الفعلية ونسبة الفاقد.</p>																			
<p><b>العبوات:</b></p> <p>لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى قائمة أسعار الشركة أو أقرب وكيل.</p>																			
<p><b>التخزين والصلاحية:</b></p> <p>٤٦ شهر في العبوة الأصلية محكمة الغلق وبعيداً عن أشعة الشمس المباشرة والحرارة.</p>																			

\* برجاء راجع النشرة الفنية للسلامة قبل استخدام المنتج