

DYNACOAT

CLEAR MATT

**REPRODUCE EL
ACABADO MATE DE
ORIGEN CON TOTAL
CONFIANZA**



CLEAR MATT

DYNACOAT CLEAR MATT FORMA PARTE DE UNA COMPLETA SOLUCIÓN PARA EL REPINTADO DE VEHÍCULOS QUE LE OFRECE EXCELENTES RESULTADOS Y CONFIANZA. ESTE BARNIZ MATE DE DOS COMPONENTES QUE CUMPLE LA NORMATIVA SOBRE COV ESTÁ DISEÑADO PARA REPLICAR LOS ACABADOS MATE DE ORIGEN EN TODAS LAS APLICACIONES Y CIRCUNSTANCIAS. SU APLICACIÓN ES SENCILLA, VERSÁTIL Y RÁPIDA.

PRECISIÓN EN EL NIVEL DE BRILLO

Para un acabado mate, solo hay que mezclar Clear Matt con endurecedores Dynacoat Flexi, Hardener 420 y diluyentes universales. Para acabados semimate o satinados, se pueden añadir barnices Dynacoat a la mezcla.

Use Clear 6000 HS Antiscratch o Clear 9000, según la tabla siguiente, para obtener una buena exactitud en el nivel de brillo.

USO DE CLEAR 6000 HS ANTISCRATCH (RATIO DE MEZCLA DE 2:1+10 % CON ENDURECEDORES DYNACOAT FLEXI)

Acabado mate: 100 % Dyncoat Clear Matt	10-20 G.U
Acabado semimate: 4 volúmenes - Dynacoat Matt 1 volumen - Dynacoat Clear 6000 HS Antiscratch	30-40 G.U
Acabado satinado: 3 volúmenes - Dynacoat Clear Matt 2 volúmenes - Dynacoat Clear 6000 HS Antiscratch	50-70 G.U
1 volumen - Dynacoat Clear Matt 1 volumen - Dynacoat Clear 3000 Fast AS	70- 80 G.U

USO DE CLEAR 9000 (RATIO DE MEZCLA DE 2:1:10 % CON DYNACOAT HARDENER 420)

Acabado mate: 100 % Dyncoat Clear Matt	15-25 G.U
Acabado semimate: 4 volúmenes - Dynacoat Matt 1 volumen - Dynacoat Clear 9000	35-45 G.U
Acabado satinado: 3 volúmenes - Dynacoat Clear Matt 2 volúmenes - Dynacoat Clear 9000	60-75 G.U

REPRODUCE EL ACABADO MATE DE ORIGEN CON TOTAL CONFIANZA

VELOCIDAD Y FLEXIBILIDAD

Una selección de endurecedores y diluyentes permite una sencilla adaptación a reparaciones de distintos tamaños y en distintas circunstancias ambientales.

Clear Matt es eficiente, fácil y rápido de aplicar (en solo dos capas con un breve tiempo de evaporación) para crear acabados uniformes de alta calidad, incluidos los atractivos efectos satinados.

CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS
<p>Se puede mezclar con Clear 6000 HS Antiscratch o Clear 9000</p> <p>Utiliza los endurecedores y diluyentes ya existentes en la gama</p> <p>Fácil de aplicar</p> <p>Aplicación en dos capas y tiempo de evaporación corto (5-10 minutos)</p> <p>Cumple la legislación sobre COV</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Ajuste preciso y control del nivel de brillo▪ Reproduce el acabado de origen, incluidos los efectos satinados▪ Amplio margen de aplicación y flexibilidad para adaptarse a distintas circunstancias y tamaños de reparación▪ Menor complejidad y necesidades de inventario▪ Sin necesidad de una formación adicional▪ Confianza de los pintores▪ Menor riesgo de errores▪ Acabado uniforme▪ Ahorro de tiempo y materiales▪ Respeto por el medio ambiente▪ Cumple los requisitos de la normativa europea en materia de COV



2: 1: 10 %



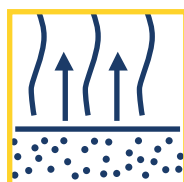
D1



2 x 1 capa



1,2-1,4 mm
1,7-2,2 bar



Entre capas:
5-10 min
Antes de secar:
10-15 min



Dynacoat Flexi
Hardener
6-7 h a 20 °C
20-25 min
a 60 °C



AkzoNobel

AkzoNobel, pasión por la pintura. Además de ser unos expertos en pintura y recubrimientos, somos un referente en color y protección desde 1792. Nuestras marcas de prestigio internacional, como Dulux, International, Sikkens e Interpon, gozan de la confianza de sus clientes en todo el mundo. Con sede en Holanda, desarrollamos actividades en más de 80 países y tenemos un equipo de 35 000 personas con talento, cuya pasión es ofrecer los productos y servicios de alto rendimiento que esperan nuestros clientes. Para obtener más información, visite www.akzonobel.com.

© 2019 AkzoNobel N.V. Todos los derechos reservados.