

SCHOOLBORDENVERF**242**

Omschrijving	Matte aflak op basis van een gemodificeerde alkydhars met hoogwaardige pigmenten.																		
Toepassing	Schoolbordenverf wordt zowel toegepast als aflak voor schoolborden.																		
Kenmerken	Uitstekende verwerking met goede vloe-eigenschappen en dekking Toepasbaar als éénpot-systeem over oude intacte verflagen en over grondverf. Gemakkelijk te verwerken																		
Kleur	Zwart																		
Glans	Mat																		
Basisgegevens	<table><tr><td>dichtheid</td><td>:</td><td>ca.1,44 kg/ltr</td></tr><tr><td>volume-vaste stofgehalte</td><td>:</td><td>ca. 50%</td></tr><tr><td>verdunner</td><td>:</td><td>9008</td></tr><tr><td>stofdroog</td><td>:</td><td>ca. 3 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar na minimaal</td><td>:</td><td>ca. 24 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar maximaal</td><td>:</td><td>onbeperkt</td></tr></table> <p>De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en 50 % relatieve vochtigheid. de droogtijden zijn bepaald bij een natte laagdikte van 70 micrometer.</p>	dichtheid	:	ca.1,44 kg/ltr	volume-vaste stofgehalte	:	ca. 50%	verdunner	:	9008	stofdroog	:	ca. 3 uur	overschilderbaar na minimaal	:	ca. 24 uur	overschilderbaar maximaal	:	onbeperkt
dichtheid	:	ca.1,44 kg/ltr																	
volume-vaste stofgehalte	:	ca. 50%																	
verdunner	:	9008																	
stofdroog	:	ca. 3 uur																	
overschilderbaar na minimaal	:	ca. 24 uur																	
overschilderbaar maximaal	:	onbeperkt																	
Houdbaarheid	Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in onaangebroken, originele verpakking																		
Conditie	De minimum-omgevingstemperatuur, vereist voor een voldoende doorharding, is 10°C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.																		
Verbruik	bij 35 micrometer, droge laagdikte : 16 m ² /l																		

Verwerking

kwast en roller

KWAST EN ROLLER

verduunning : 9008
percentage : ca.0-5 %

Reinigen kwasten : verdunner 9008
Verpakkingen : 0,75- 2,5 - 5 - 10 en 20 lt

Droging

bepaald bij 70 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.
stofdroog : 2 uur
kleefvrij : 5 uur
hanteerbaar : 12 uur
overschilderbaar : 18 uur

Algemeen

Voornoemde gegevens werden aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technische merkblad geen recht worden ontleend. Indien er gewerkt wordt onder omstandigheden, die niet aangegeven worden in dit merkblad, dient een schriftelijke bevestiging van ons te worden opgevraagd

Uitgave

17 mei 2000
dit dokumentatieblad vervangt alle eerdere uitgaven.
SUPER, POSTBUS 148, 8280 AC GENEMUIDEN
tel: 038-3855444 fax: 038-3856421.