

CROON AQUAPRIMER PU**788**

Omschrijving	Grondverf voor kwast en/of rolverwerking voor buiten en binnen, op basis van een watergedragen gemodificeerde urethaanacrylaat.																		
Toepassing	Als grondverf op onbehandeld of kaal hout en oude alkydharsverflagen en als grondverf voor beton, pleisterwerk e.d.																		
Kenmerken	Snelle droging Vochtregulerend Onverzeepbaar Goede vloeïing Gemakkelijk verwerkbaar																		
Kleur	Wit en grijs.																		
Glans	Halfmat																		
Basisgegevens	<table><tr><td>dichtheid</td><td>:</td><td>ca. 1,35 kg/l</td></tr><tr><td>volumevast stofgehalte</td><td>:</td><td>ca. 45 %</td></tr><tr><td>verdunner</td><td>:</td><td>water</td></tr><tr><td>stofdroog</td><td>:</td><td>20 minuten</td></tr><tr><td>overschilderbaar na minimaal</td><td>:</td><td>2 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 80 micrometer.</p>	dichtheid	:	ca. 1,35 kg/l	volumevast stofgehalte	:	ca. 45 %	verdunner	:	water	stofdroog	:	20 minuten	overschilderbaar na minimaal	:	2 uur	overschilderbaar maximaal	:	onbeperkt
dichtheid	:	ca. 1,35 kg/l																	
volumevast stofgehalte	:	ca. 45 %																	
verdunner	:	water																	
stofdroog	:	20 minuten																	
overschilderbaar na minimaal	:	2 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 30 micrometer, droge laagdikte: 14,3 m ² /l bij 40 micrometer, droge laagdikte: 10,7 m ² /l																		

Verwerking

Kwast en Roller:

VERDUNNING : kan onverdund verwerkt worden, zondig maximaal 5% water toevoegen.

In Grenen en Vuren kunnen kwasten en noesten soms een gele verkleuring veroorzaken.

AQUACOAT PU-KW, kan in 2-lagen onafgedekt maximaal 1 jaar overstaan, alvorens te worden overgeschilderd.

LET OP !!! Bij hoge temperaturen (> 30°C) en wind verdient het aanbeveling de ondergrond met water te bevochtigen alvorens **AQUACOAT PU-KW** toe te passen. Dit om een te snelle aandroging te voorkomen.

Reinigen apparatuur : met handwarmwater

Verpakkingen : 0,75 - 2,5 en 5 liter

Droging

Bepaald bij 80 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.

stofdroog	: 20 minuten
kleefvrij	: 30 minuten
hanteerbaar	: 2 uur
overschilderbaar	: 2 uur
doorgehard	: niet van toepassing

De droging wordt negatief beïnvloed door lage temperaturen en een hoge relatieve vochtigheid. Tijdens verwerking mag de relatieve vochtigheid nooit hoger zijn dan 85%. Omgevingstemperatuur; 7-30°C.

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

15 februari 2008

Dit documentatieblad vervangt alle eerdere uitgaven.

CRONOLIN PAINT BV , POSTBUS 148, 8280 AC GENEMUIDEN

Tel: 038-3855444 fax: 038-3856421.

e-mail: info@cronolin.nl