

**AQUACOAT SP WALSLAK****740****Omschrijving**

1-component snel drogende goed vullende walslak voor walsverwerking op basis van watergedragen bindmiddelen gepigmenteerd met hoogwaardige pigmenten en vulstoffen.

**Toepassing**

Dient voor het aanbrengen van een walslaag op diversen houtsoorten om op deze wijzen het opstaan van houtvezels te voorkomen. Dient vervolgens afgewerkt te worden met de Aquacoat GTP, GTD of Aquacoat SP.

**Kenmerken**

Sneldrogend  
 Maximaal 70 gram per m<sup>2</sup> op te brengen, zonder structuur.  
 Na aanbrengen direct te drogen op 60°C gedurende 30 seconden.  
 Hoge vulkracht en goede vloeijing  
 Uitstekend schuurbaar  
 Goed watervast  
 Vochtregulerend  
 Onverzeepbaar

Voldoet aan BRL 0814 nummer 33022/10 d.d. 20-01-2010

**Kleur**

Wit, grijs, andere kleuren op aanvraag

**Glans**

Mat

**Basisgegevens**

dichtheid	: ca. 1,50 kg/l
volumevast stofgehalte	: ca. 48 %
verdunner	: water
stofdroog	: ca. 15 minuten
overschilderbaar na minimaal	: ca. 1 uur
overschilderbaar maximaal	: onbeperkt
Geforceerde droging	: 30 seconden op 60°C

De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en 50 % relatieve vochtigheid. de droogtijden zijn bepaald bij een lak opbrengst van 65 gram per m<sup>2</sup>.

**Houdbaarheid**

Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in onaangebroken, originele verpakking.

Opslag min. Temp 5°c

**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.

**AQUACOAT SP WALSLAK****740****Verbruik**

bij 25 micrometer, droge laagdikte: 17,2 m<sup>2</sup>/l  
bij 35 micrometer, droge laagdikte: 12,3 m<sup>2</sup>/l

**Verwerking**

Lakwals, reeds uitstekende resultaten met de volgende apparatuur:

**Hymnen**

**Barberan**

**Giardina**

**Cefla**

**Gezien de specialiteit van deze verwerkings methodiek, dient het product afgesteld te worden op uw machine.**

**Reinigen apparatuur : water met een zeepoplossing.**

**Verpakkingen : 5 – 20 – 60 - 200 en 400 liter**

**Droging**

Bepaald bij een opbrengst van 65 gram per m<sup>2</sup> en een RV van 50 %.  
Omgevingstemperatuur 21° C.

stofdroog	: ca. 15 minuten
kleefvrij	: ca. 15 minuten
hanteerbaar	: ca. 30 minuten
overschilderbaar	: ca. 1 uur
stapelbaar	: 24 uur bij 20° C
geforceerde droging	: direct na het aanbrengen op 60° C gedurende 30 seconden.

Na afkoeling op bijvoorbeeld 10 seconden op 15° c is deze lak direct af te werken met bijv. Aquacoat GTD, en is direct schuurbaar (na koeling is RV oppervlak slechts 15 %)

**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**

08 januari 2010

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](mailto:info@cronolin.nl)**