

Omschrijving

Met infrarood-droogapparatuur kunt u polyesterplamuren, primers, fillers en aflakken zeer snel laten doorharden. Omdat het aanbod infrarood-droogapparatuur zeer groot is, noemen wij in dit technisch informatieblad geen merken, maar maken we een onderscheid in verschillende typen: kortegolf 6 kiloWatt en middengolf 17 kiloWatt. Bij het gebruik van infrarood-droogapparatuur moet u rekening houden met de juiste uitdamp tijden, een juiste afstand van het apparaat tot het object en de juiste droogtijden. Kortegolf en middengolf infrarood-droogapparatuur kan doorgaans ingesteld worden op 'laag vermogen' en 'hoog vermogen'. De aan te houden uitdamp tijden, droogtijden, afstanden en instellingen variëren per plamuur / lakproduct en type apparatuur. Raadpleeg de richtlijnen in dit technisch informatieblad.

Richtlijnen

Kortegolf 6 kiloWatt

	U	A	L	H
Polyester Bodyfiller	-	50-70	4	-
1K Primer Filler	5	50-70	3	5
2K Epoxy Primer	5	50-70	5	10
2K Filler 540 (RTS)	5	50-70	4	8
2K HS Premium Filler	5	50-70	4	8
Topcoat HS 420	5	50-70	5	6* 9**
2K HS Premium Clear 420	5	50-70	5	10
Matting Clear	5	50-70	5	10

Verklaring gegevens

U = Uitdamp tijd in minuten, voordat u het apparaat inschakelt.

A = Afstand van het infrarood-droogapparaat tot het object in centimeters.

L = Aantal minuten drogen bij laag vermogen.

H = Aantal minuten drogen bij hoog vermogen.

*=donkere kleuren, **=lichte kleuren

Invloeden

De aan te houden uitdamp tijden, droogtijden, afstanden en instellingen variëren per plamuur / lakproduct en type apparatuur.

Bij korte- en middengolf infrarood-droogapparatuur verschilt de te bereiken temperatuur per kleur. Het verschil tussen donkere en lichte kleuren kan daardoor tenminste 20°C. bedragen. De gegeven droogtijden zijn een gemiddelde. Houd dus bij lichtere kleuren rekening met een iets langere droogtijd..

Opmerking

Als er zowel een droogtijd is aangegeven voor 'laag vermogen' (L) als 'hoog vermogen' (H), dient u het object éérst het aangegeven aantal minuten op laag vermogen te laten drogen en direct daarna het aangegeven aantal minuten op hoog vermogen

Akzo Nobel Car Refinishes bv.	Akzo Nobel Car Refinishes n.v.
Autolakken Nederland	
Postbus 3	Luchthavenlaan 33
2170 BA Sassenheim	BE- 1800 Vilvoorde
Tel: +31 713083333	Tel: +32 22 55 88 50
Internet: www.lesonal.nl	Internet: www.lesonal.be

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

BELANGRIJKE OPMERKING

De informatie in dit informatieblad beoogt niet volledig te zijn en het is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Raadpleeg altijd, indien beschikbaar het Veiligheids –en Technisch informatieblad voor dit product. Elk door ons gegeven advies of enige mededeling door ons gedaan ten aanzien van het product (in het informatieblad of anderszins) is naar ons beste weten juist, maar daarbij we hebben geen invloed op de kwaliteit of de staat van de ondergrond en de vele factoren die het gebruik en de applicatie van het product kunnen beïnvloeden. Om deze redenen aanvaarden wij, tenzij wij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeenkomen, geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot de prestaties van het product noch met betrekking tot enig verlies of schade die voortvloeit uit het gebruik van het product. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is.

De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Akzo Nobel.

Hoofd kantoor:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com