

Muoviosat

VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

Kuvaus

Muoviosia maalattaessa on tärkeää tietää kyseessä oleva muovilaatu sopivan pohjamaalin valintaa varten. Tehdas pohjustetut osat voidaan ruiskuttaa suoraan pohjustuksen päälle puhdistuksen ja hionnan jälkeen. Muovin ollessa pohjustamaton, tietyt valmistelevat toimenpiteet on tehtävä ennen pohja- ja pintamaalausta.

Kaksivaiheinen pohjustuksen tarkistaminen

- 1. Onko kyseessä tehdaspohjustettu osa?** Tee testi: Kuivahio pintaa P500:lla – tuleeko pinnasta hiomapölyä?
 – jos tulee, osa on tehdaspohjustettu... ellei hiomapölyä havaita, pinta/osa valmistellaan pohjustamattomana
- 2. Tehdas pohjusteen liuotinherkkyyden tarkastaminen:** Kastele pyyhintäliina **M700**:lla ja hankaa pintaa kevyesti
 – mikäli pohjuste liukenee jokseenkin välittömästi on pohjustusta kohdeltava liuotinherkkänä

Liuottimia kestävät tehdaspohjustukset



Pese pinta lämpimällä vedellä pesuaineen kanssa, huuhtelee hyvin puhtaalla vedellä

Tee huolellinen rasvanpoisto joko M700:lla tai M200:lla



Kuivahionta P500 (tai vesihionta P1000)



Puhdista alue pintamaalausta varten joko M700:lla tai M200:lla



Ruiskuta valittu pintamaali

Noudata valitun tuotteen Teknistä Tuoteselostetta

Liuotinherkät tehdaspohjustukset



Pese pinta lämpimällä vedellä pesuaineen kanssa, huuhtelee hyvin puhtaalla vedellä ja puhdista M200:lla

Älä käytä M700:aa, joka on varsin vahva liuotin



Kuivahionta P500 (tai vesihionta P1000)



Puhdista alue pintamaalausta varten **M200**:lla



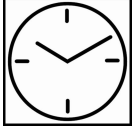
Ruiskuta ohuesti Sealer Plussaa tai Autosurfacer WB:tä eristykseksi, haihduta ainakin 15 minuuttia (20°C)
Katso Tekninen Tuoteseloste S2.02.03 (Sealer Plus) tai S2.07.02 (Autosurfacer WB)

Tämän jälkeen ruiskuta valittu pintamaali, noudattaen sen Teknistä Tuoteselostetta

Muoviosat

VAIN AMMATTIMAISEEN KÄYTTÖÖN

Pohjustamattomat muoviosat / lisäainestus / sopivat pohjusteet per muovilaatu



Temperoi muoviosa mahdollisten muottivahajäänteiden irrottamiseksi; uunita 20 minuutin ajan (60°C).

Osan ollessa edelleen lämmin, pese se lämpimällä vedellä pesuaineen kanssa ja huuhto puhtaalla vedellä.



Muovipinnat karhennetaan harmaalla "villalla", huuhtelee hyvin puhtaalla vedellä ja anna kuivua täysin; lopuksi pinnat tulee puhdistaa huolellisesti M700:lla tai M200:lla.

Pesun jälkeen anna haihtua vähintään 15 minuuttia (20°C) ennen tartuntapohjamaalin ruiskuttamista!



Noudata valitsemasi tartuntapohjamaalin Teknistä Tuoteselostetta:

-1K All Plastics Primer / Uusi 2K Plastic Primer
-Colorbuild Plus / Autosurfacers Optima

TTS S2.06.02 / S2.06.10
TTS S2.02.02 / S2.02.12

Hiontafillerit	Elastointiaine	Kovat muovit	Joustavat muovit	Pehmeät muovit
Colorbuild Plus	Elast-O-Actif	Tarpeeton	30%	EI
Autosurfacers Rapid	Elast-O-Actif	Tarpeeton	33%	33%
Autosurfacers Optima	Elast-O-Actif	Tarpeeton	15%	15%
Mätkää märälle -fillerit	Lisäainestus	Kovat muovit	Joustavat muovit	Pehmeät muovit
Colorbuild Plus	CBP Plastic Additive (/HT)	Activator Non Sandingin tilalle		EI
Autosurfacers Rapid	Elast-O-Actif	-	-	EI
Autosurfacers Optima	AS Optima Plastic Additive (/HT)	Reducer Non Sandingin tilalle		EI
Muovin koodilyhenne	Tyypilliset käyttökohteet	1K All Plastics P.	Uusi 2K Plastic P	CBP / ASOP
ABS	Etumaskit	OK	OK	OK
BMC	Koripanelit ja moottoritilan osat	OK	OK	EI
EMPP	Etumaskit	EI	OK	OK
HP Alloy	Sivupanelit	OK	OK	OK
PA	Lukuisia eri kohteita	OK	OK	OK
PBT	Spoilerit, sivupanelit, kaarimuovi	OK	OK	OK
PC	Puskurit ja koripanelit	OK	OK	OK
PE	Spoilerit, sivupanelit, kaarimuovi	EI	OK	EI
PP	Spoilerit ja sivupanelit	EI	OK	EI
PP/EPDM	Puskurit ja spoilerit	EI	OK	OK
PP/EPM	Spoilerit, sivupanelit, kaarimuovi	EI	OK	OK
PPE	Koripanelit ja moottoritilan osat	EI	OK	OK
PPO	Koripanelit ja moottoritilan osat	OK	OK	OK

Akzo Nobel Car Refinishes AB, Karhumäentie 3, 01530 Vantaa, +358 50 532 5798

VAIN AMMATTIMAISEEN TOIMINTAAN - HENKILÖKOHTAISIA SUOJAVARUSTEITA EDELLYTETÄÄN KÄYTETTÄVIKSI

TÄRKEÄ ILMOITUS Jäljempänä tällä selosteella esitetty informaatio ei ole tarkoitettu tyhjenteväksi ja se perustuu tämän hetken tietämykseemme ja voimassa oleviin lakeihin: jokainen, joka käyttää tuotetta johonkin muuhun tarkoitukseen kuin siihen, mihin sitä nimenomaisesti on teknisessä selosteessa suositeltu käytettäväksi, saamatta tuotteen soveltuvuudesta aiottuun tarkoitukseen meiltä ensin kirjallista varmistusta, tekee sen omalla riskillään. Vastuu tarvittavien toimien suorittamisesta paikallisten sääntöjen ja määräysten sekä lainsäädännön asettamien vaatimusten täyttämiseksi on aina käyttäjällä. Lue aina tämän tuotteen tuoteseloste ja tekninen seloste, mikäli sellainen on käytettävissä. Kaikki neuvot ja lausunnot, joita annamme tuotteesta, (joko tässä selosteessa tai muuten) ovat parhaan tietomme mukaan oikein, mutta emme voi vaikuttaa alustan laatuun ja kuntoon emmekä useisiin tekijöihin, jotka voivat vaikuttaa tuotteen käyttöön. Sen johdosta emme ota mitään vastuuta tuotteen suorituskyvystä tai mistään menetyksestä tai vahingosta, joka aiheutuu tuotteen käytöstä, ellemmme nimenomaisesti ja kirjallisesti ole siihen myöntyneet. Myynnin vakioehtomme koskevat kaikkia toimittamiamme tuotteita ja antamiamme teknisiä neuvoja. Käyttäjän tulee pyytää kappale kyseisestä asiakirjasta ja käydä se läpi huolellisesti. Tämän selosteen sisältämää informaatiota voidaan aika ajoin muuttaa kokemuksien ja jatkuvaan kehitykseen perustuvan politiikkamme perusteella. Käyttäjän vastuulla on varmistaa ennen tuotteen käyttämistä, että tämä seloste on ajantasainen.

Tässä selosteessa mainitut tuotemerkit ovat Akzo Nobelin tai sille lisensoituja tavaramerkkejä.

Pääkonttori

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