

nason®

f i n i s h e s

Value in a Hurry™



Low VOC System



Undercoat *(Pintura Base)*

TOOLS OF THE TRADE

(Herramientas del comercio)

Nason® Primers are easy to apply and quick to dry, so you're always well-equipped to handle cost-limited repairs with quick turnaround schedules.

Los Primarios Nason® son fáciles de aplicar y rápidos de secar, por lo que tu siempre estás bien equipado para manejar reparaciones con un bajo costo de mano de obra para una entrega de la unidad más rápida.

491-55™ Chrome-Free Etch Primer



Primario Anticorrosivo Sin Cromo 491-55™

Mix Ratio: 2:1

VOC: 5.5 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- 491-55™ Chrome-Free Etch Primer (quarts)
- 441-55™ Activator-Reducer (quarts)

Relación de Mezcla: 2:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 5.5 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- *Primario Anticorrosivo Sin Cromo 491-55™ (cuartos)*
- *Activador-Reductor 441-55™ (cuartos)*

491-10™ DTM Epoxy Primer/Sealer



Primario/Sellador Epóxico 491-10™

Mix Ratio: 2:1

VOC: 2.1 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- 491-10™ DTM Epoxy Primer/Sealer (quarts & gallons)
- 483-01™ Mid-Temp or 483-02™ Hi-Temp Activator (quarts)

Relación de Mezcla: 1:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 2.1 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- *Primario/Sellador Epóxico 491-10™ (cuartos y galones)*
- *Activador de Temperatura Media 483-01™ o de Temperatura Alta 483-02™ (cuartos)*

421-30™ Fast Dry™ Universal Primer



Primario Universal 421-30™ Fast Dry™

Mix Ratio: 1:1

VOC: 2.1 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- 421-30™ Fast Dry™ Universal Primer (quarts & gallons)
- 441-60™ Fast Exempt Reducer (quarts & gallons)

Relación de Mezcla: 1:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 2.1 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- *Primario Universal 421-30™ Fast Dry™ (cuartos y galones)*
- *Reductor Exento de Acción Rápida 441-60™ (cuartos y galones)*

421-10™ SelectPrime™ 2K Urethane Primer



Uretano de 2K 421-10™ SelectPrime™

Mix Ratio: 4:1

VOC: 2.1 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- 421-10™ SelectPrime™ 2K Urethane Primer (quarts & gallons)
- 483-03™ Activator (½ pints & quarts)

Relación de Mezcla: 4:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 2.1 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- *Uretano de 2K 421-10™ SelectPrime™ (cuartos y galones)*
- *Activador 483-03™ (cuartos y medias pintas)*

Ful-Base® Color Mixing System *(Sistema de Mezclado de Color Ful-Base®)*

READY TO WORK

(Listo para trabajar)

With the Nason® Ful-Base® Color Mixing System, you get basecoat and single-stage qualities from one mixing machine with thousands of colors for cars and trucks.



Con el sistema de mezclado de color Nason® Ful-Base® puedes obtener acabados bicapa y monocapa de alta calidad en una maquina de mezclado con la capacidad de crear miles de colores para autos y camiones.

- Ful-Base® B/C (Basecoat) 3.5 VOC
- Ful-Thane® 2K Urethane 2.8 VOC Single-Stage
- Ful-Base® B/C (Primario) (3.5 COV)
- Ful-Thane® Uretano 2K (Monocapa 2.8 COV)

Nason® Binder and ColorNet® Codes

Product	Binder	ColorNet® Code
Ful-Base™ B/C Basecoat 3.5	435-83	IR
Ful-Thane® 2.8 Low VOC Urethane	435-82	IS

Nason® Binder y ColorNet® Códigos

Producto	Ligante	ColorNet® Código
Color para Base 3.5 Ful-Base®	435-83	IR
Color de Uretano de Bajo VOC 2.8 Ful-Thane®	435-82	IS

Ful-Base® 3.5 Basecoat Color "IR"



"IR" de Color para Base 3.5 Ful-Base®

Mix Ratio: 1:1

VOC: 3.5 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- Ful-Base® 3.5 Basecoat Color "IR" (pints, quarts & gallons)
- 441-66™ Medium or 441-68™ Slow Exempt Reducer (quarts & gallons)
- 483-56™ Activator (½ pints, pints & quarts) 1 oz./RTS quart, optional
- 441-83™ Hi-Temp Flow Additive, optional (quarts) 1 oz./RTS quart

Relación de Mezcla: 1:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 3.5 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- "IR" de Color para Base 3.5 Ful-Base® (pintos, cuartos y galones)
- Reductor Exento de Acción Media 441-66™ o de Acción Lenta 441-68™ (cuartos y galones)
- Activador 483-56™ (½ pintos, pintos y cuartos) 1 onza quart por cuarto listo al aerosol, opcional
- Aditivo de Flujo de Temperatura Alta 441-83™, opcional (cuartos) 1 onza por cuarto listo al aerosol

Ful-Thane® 2.8 Low VOC Urethane Color "IS"



"IS" de Color de Uretano de Bajo VOC 2.8 Ful-Thane®

Mix Ratio: 4:1:2

VOC: 2.8 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- Ful-Thane® 2.8 Low VOC Urethane Color "IS" (pints, quarts & gallons)
- 483-56™ Activator (½ pints, pints & quarts)
- 441-60™ Fast, 441-66™ Medium, or 441-68™ Slow Exempt Reducer (quarts & gallons)

Relación de Mezcla: 4:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 2.8 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- "IS" de Color de Uretano de Bajo VOC 2.8 Ful-Thane® (pintos, cuartos y galones)
- Activador 483-56™ (cuartos, pintas y medias pintas)
- Reductor Exento de Acción Rápida 441-60™, de Acción Media 441-66™, o de Acción Lenta 441-68™ (cuartos y galones)

BUILT FOR SUCCESS

(Fabricados para alcanzar el éxito)

Nason® SelectClear™ clears deliver fast build and high gloss for trouble-free repairs. They're the versatile tools you need to succeed at everything from spots to overalls.

Los transparentes Nason® SelectClear™ proporcionan alto brillo para reparaciones. Estas son las herramientas versátiles que tú necesitas para ser exitoso en todas las reparaciones y pinturas generales.

462-00™ SelectClear™ Spot Clearcoat



Recubrimiento Transparente para Reparaciones Pequeñas 462-00™ SelectClear™

Mix Ratio: 4:1

VOC: 2.1 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- 462-00™ SelectClear™ Spot Clearcoat (quarts & gallons)
- 483-84™ Mid-Temp or 483-85™ High-Temp Activator (½ pints and quarts)

Relación de mezcla: 4:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 2.1 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- *Recubrimiento Transparente para Reparaciones Pequeñas 462-00™ SelectClear™ (cuartos y galones)*
- *Activador de Temperatura Media 483-84™ o de Temperatura Alta 483-85™ (cuartos y medias pintas)*

468-00™ SelectClear™ Multi-Panel Clearcoat



Recubrimiento Transparente Multi-Panel 468-00™ SelectClear™

Mix Ratio: 4:1

VOC: 2.1 lbs/gal ready-to-spray

Components:

- 468-00™ SelectClear™ Multi-Panel Clearcoat (quarts & gallons)
- 483-84™ Mid-Temp or 483-85™ High-Temp Activator (½ pints & quarts)

Relación de mezcla: 4:1

Contenido de Orgánicos Volátiles (COV): 2.1 lbs/gal listo para aplicar

Componentes:

- *Recubrimiento Transparente Multi-Panel 468-00™ SelectClear™ (cuartos y galones)*
- *Activador de Temperatura Media 483-84™ o de Temperatura Alta 483-85™ (cuartos y medias pintas)*



Nason® Finishes has always stood for value. With the introduction of our aerosol cans, Nason® also stands for convenience.

Ready-to-use and packaged in just the right amount for workhorse shop products, Nason® Aerosols let you minimize time, material and labor while maximizing profit opportunities.



Los Terminados Nason® han tenido siempre un valor permanente. Con la introducción de nuestra línea de aerosoles, Nason® también permanece disponible para mayor conveniencia.

Listo para usar y empacado en la cantidad exacta para trabajo en taller, los aerosoles Nason® te permiten minimizar tiempo, material y mano de obra mientras que maximizas tus utilidades.

- Aerosol FastDry™ Color *(Color en Aerosol FastDry™)*
- Aerosol Ful-Base® 3.5 Basecoat *(Capa Base en Aerosol Ful-Base® 3.5)*
- 402-01™ Gloss Black *(Negro Esmaltado 402-01™)*
- 402-02™ Flat Black *(Negro Mate 402-02™)*
- 402-03™ Semi-Gloss Black *(Negro Semiesmaltado 402-03™)*
- 402-10™ Semi-Gloss White *(Blanco Semiesmaltado 402-10™)*
- 402-11™ Gloss White *(Blanco Esmaltado 402-11™)*
- 403-00™ Acrylic Trim Clear *(Capa Transparente Acrílica para Vestiduras 403-00™)*
- 421-24™ Gray Primer *(Primario Gris 421-24™)*
- 421-25™ Red Oxide Primer *(Primario Rojo Óxido 421-25™)*
- 421-26™ Beige Primer *(Primario Beige 421-26™)*
- 491-40™ Self-Etch Primer *(Primario Autograbante 491-40™)*



Marketing and Support Materials

- Mixing Stick 3-NA371 for 1:1, 2:1, 4:1, and 4:1:2 mix ratios
- Mixing Cup 3-NA339 for all Nason® mix ratios
- Mixing Cup Lid E-4886
- Nason® Finishes Tacker Sign (3'x2') M-6309
- Low VOC Technical Manual
 - English 3-NA374
 - Spanish 3-NA424
- Low VOC Product Counter mat
 - English 3-NA352
 - Spanish 3-NA359



- *Una pala graduada 3-NA371 for 1:1, 2:1, 4:1, and 4:1:2 proporciones de mezcla*
- *Mezcla de la Copa 3-NA339 para todos Nason® proporciones de mezcla*
- *Copa de mezcla Tapa de la E-4886*
- *Nason® Acabados Tacker Iniciar sesión (3'x2') M-6309*
- *Manual Técnico bajo VOC*
 - Inglés 3-NA374*
 - Español 3-NA424*
- *Bajo contenido de COV del producto Counter mat*
 - Inglés 3-NA352*
 - Español 3-NA359*

DuPont™ 107™ is part of the DuPont Performance Coatings Accessories product portfolio, which features body shop supplies complementary to all DPC refinish paint brands.

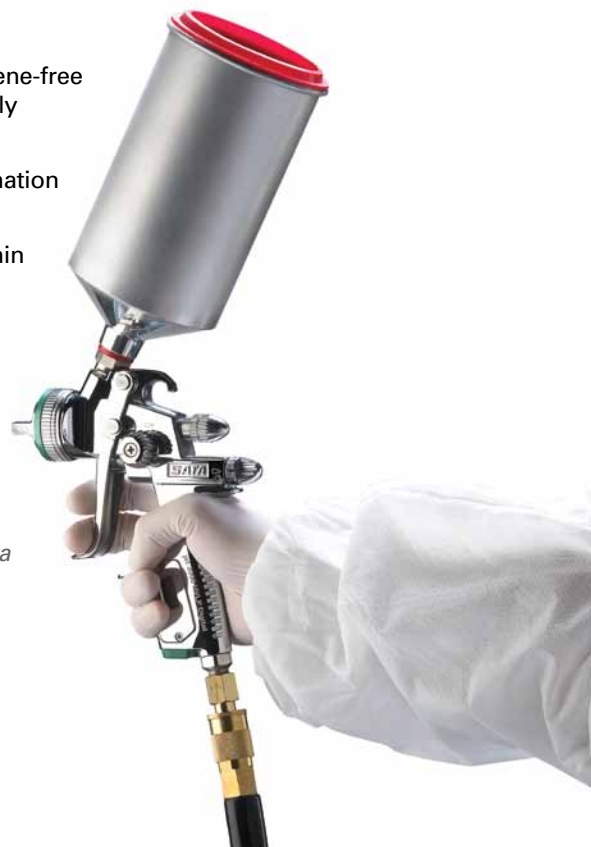
DuPont 107™ es parte de la oferta de accesorios de DuPont Performance Coatings que le ofrece a nuestros talleres productos complementarios para todas las marcas de DPC.

DuPont™ 107™ Low VOC Gun & Equipment Cleaner



DuPont 107™ Equipos de pulverización de bajo VOC Limpiador

- Low VOC (0.21 lbs/gal), low HAPS, and toluene-free to meet the goals of environmentally friendly minded shops
- Virgin solvents to prevent process contamination and support problem-free paint application
- Very effective equipment cleaning to maintain shop productivity
- Available in 1-gallon cans, 5-gallon pails and 53-gallon drums
- *Bajo VOC (0.21 lb/gal), bajo HAPS, libre de tolueno, logra los objetivos ambientales de los Talleres de Pintura*
- *Solventes puros que evitan la contaminación del proceso y apoya la aplicación de la pintura sin problemas*
- *Muy efectivo para limpiar los equipos del taller y mantener la productividad*
- *Disponible en latas de 1 galon, 5 galones y tambores de 53 galones*



Nason® Finishes
Barley Mill Plaza 21-1127
P.O. Box 80021
Wilmington, DE 19880-0021
nason.dupont.com

Canada:
408 Fairall St.
Ajax, Ontario L1S 1R6
1.800.668.6945

For shops: 1-800-GET DUPONT
For jobbers: 1-800-3-DUPONT

Refer to appropriate Air Quality District Rule and/or current Nason® VOC Compliant Products chart for specific information on category VOC limits and applicability details.

Copyright © 2011 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont®, The miracles of science®, Nason®, ColorNet®, FastDry®, Ful-Base®, Ful-Thane®, SelectClear®, SelectPrime® and Value in a Hurry® are trademarks or registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved. 3-NA364 07/11



The miracles of science™