

Akzo Nobel Car Refinishes partners

3M Innovation

**ANEST
IWATA**
Scandinavia AB

APV
Germany GmbH

CHEMICAR
EUROPE

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING

DYNABRADE

FESTOOL®

FLEX

FLEXIBLE

flexipads

Freudenberg

J#

Herkules
TECHNIK FÜR MENSCHEN

Horn & Bauer
Folientechnik

INDASA

INP
QUALITY

IST

Joker

KAESER
KOMPRESSOREN

KAUPP

Kimberly-Clark
Professional

Meguiar's

Pliogrip

SAINT-GOBAIN
ABRASIVES

SATA

SEA T & SKY
INNOVATIONS

STOKO
AUTOCARE

Sundström

TEGERA

tesa

TRISK

VORSSELEN



AKZO NOBEL

Car Refinishes

Akzo Nobel Car Refinishes Nordiska Tillbehörskatalog

Kära kunder

Tillsammans med våra partners, dvs våra leverantörer från tillbehörsindustrin kan vi härmed presentera vår första Nordiska Tillbehörskatalog. Katalogen skall vara ett hjälpmedel i valet av tillbehör vid reparations- lackering av bilar.

Tillbehörskatalogen är uppbyggd i 13 olika kapitel: ett informationskapitel om produkter, 11 produktkapitel samt ett kapitel om Car Refinishes, våra filialer samt om våra partners inom försäljning och distribution, dvs våra Återförsäljare.

Akzo Nobel Car Refinishes har en mångårig erfarenhet av tillbehör- produkter. Vårt koncept bygger på att vara totalleverantör för billackeringar. Katalogen visar våra lagerförda produkter samt andra beställningsprodukter från våra leverantörer. Vi hoppas genom detta bidra till att Ni lättare hittar lämpliga produkter för bättre hantering, tillgänglighet och driftsäkerhet, och därmed ökad lönsamhet. Om du inte finner i Katalogen de tillbehörprodukter du söker, är du naturligtvis välkommen att kontakta oss.

Vi hoppas att Ni väljer våra produkter och därmed ger oss möjligheten att utöka vårt samarbete!

Akzo Nobel Car Refinishes AB
Utgåva 1, April 2006

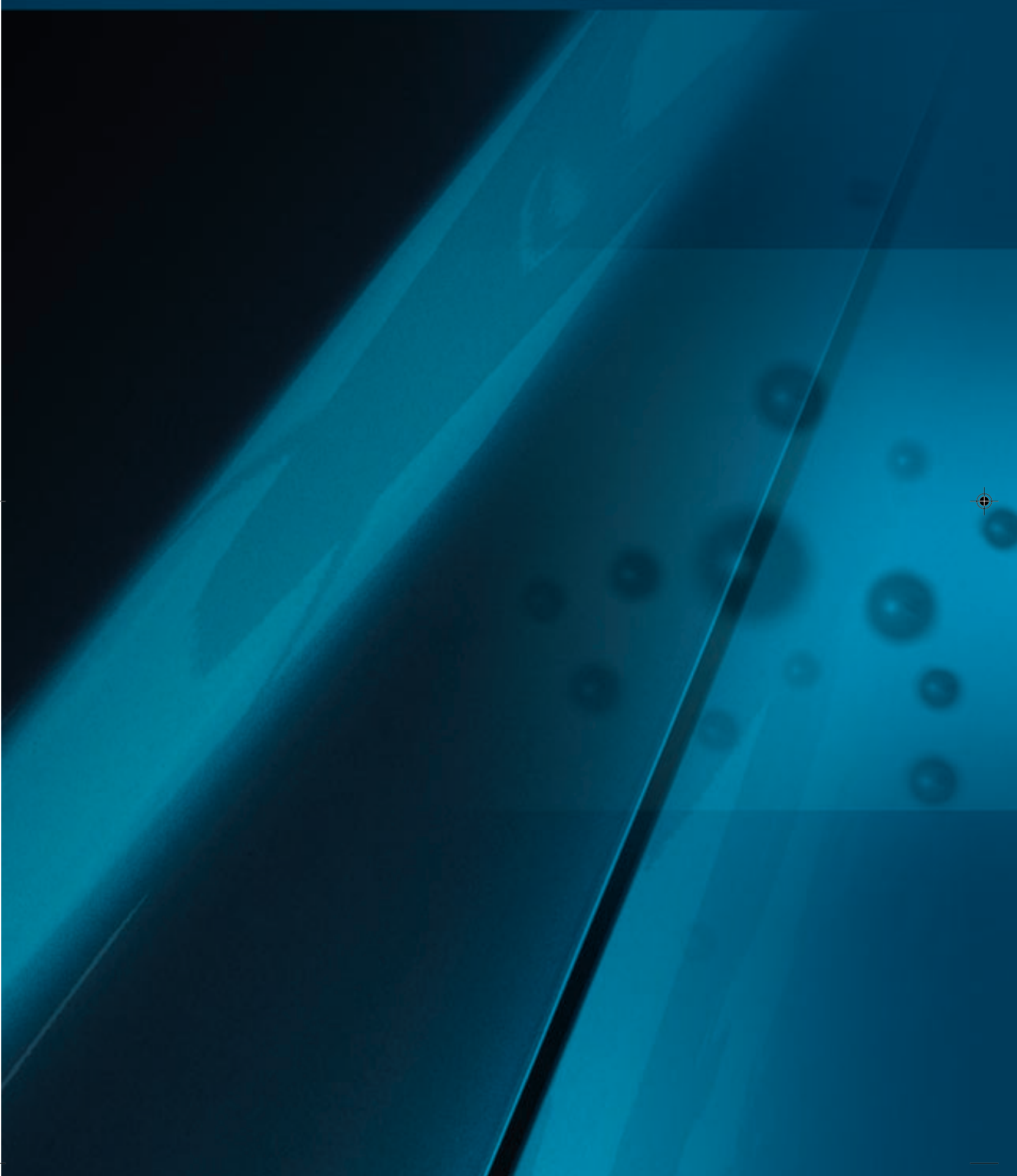


Flaggor markerar i vilka länder varan finns som lagervara



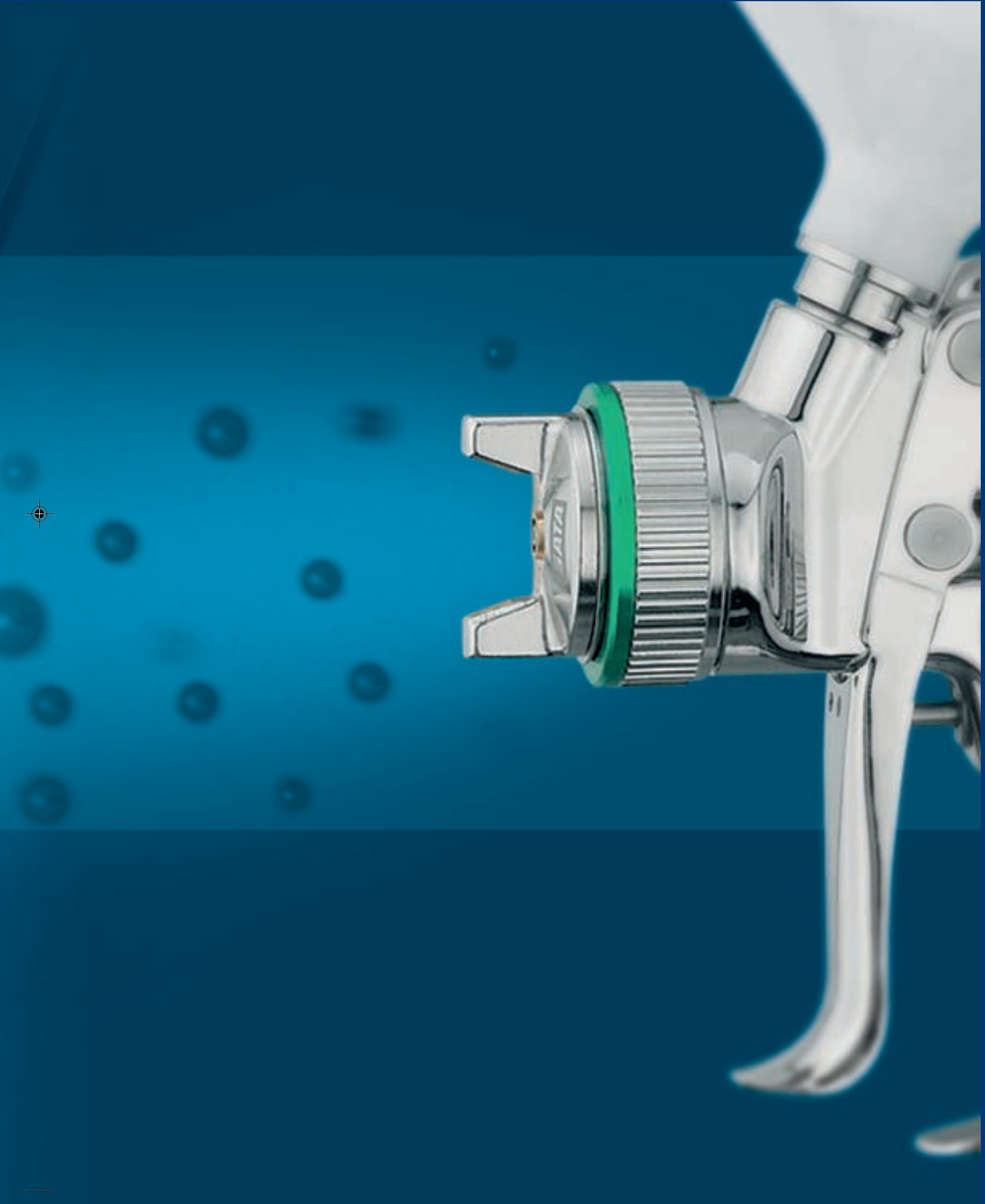


Information	
Puts och rengöringsmedel	1
Slipmaterial	2
Slipmaskiner och verktyg	3
Maskering	4
Mätinstrument	5
Skyddsutrustning och personlig hygien	6
Övriga tillbehör	7
Sprutpistoler och tillbehör	8
Underredsskydd, klistermassa, plastlagningssystem, tätningssmassa, hålrumsförsegling och förarbetsverktyg	9
Polering	10
Verkstadsutrustning	11
Car Refinishes	12





Information





Information

En inblick.

Den perfekta utrustningen för vattenbaserade lacker för snabb och effektiv omställning med optimala komponenter.

Verktyg för arbetet

Lämpliga sprutpistoler SATA sprutpistol SATA jet RP

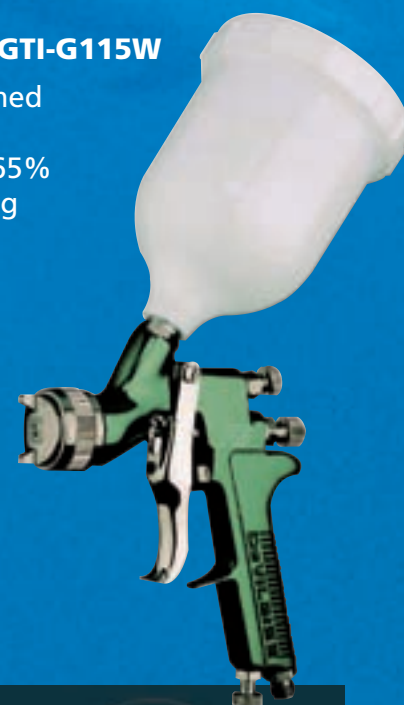
- Lättarbetad
- Reducerar tryck för mindre överyrk
- Finast sönderdelning för perfekt lackering
- Verkningsgrad > 65%.



"DeVilbiss Trans Tech" Formeln för bästa prestanda

DeVilbiss sprutpistol GTI-G115W

- Optimerad sprutbild med finaste sönderdelning
- Hög verkningsgrad > 65%
- Mindre luftförbrukning
- Ergonomisk med ett angenämt grepp.



Den nya standarden för rengöring av sprutpistoler

Drester Aqua Cleaner 1000

- Mycket god rengöringsverkan
- Enkel att använda
- Minimal miljöpåverkan
- Återvinning av vattnet



Autowave

i:1



Information



System för effektiv avluftning



Fast Dryer System

- Mycket hög effektivitet
- Enkel montering
- Mycket lämplig för större jobb
- Inget speciellt underhåll

För stationära system i sprutboxen

AirWave System

- Enkelt, flexibelt system för avluftning
- Låg investering, mycket värde för pengarna
- Drivs av befintligt tryckluftssystem
- Luftflöde kan anpassas till alla typer av objekt
- Minimalt underhåll



Mobila system för avluftning i sprutboxen

DMG Aerodry & SATA dry jet

- Låg investeringskostnad
- Enkel hantering
- Låga driftkostnader



Den lilla hjälpen som passar alla tillfällen

Luftblåsningsmunstycke WINDJET

- Idealisk för fläckbättring
- Flera användningsområden, torkning, rengöring, blåsning
- Hög effektivitet med liten luftförbrukning
- Alltid till hands



Information



Nya AKZO blandkoppar.

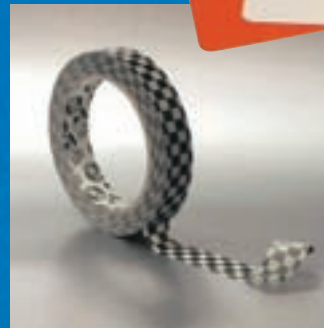
Plastblandningskärl

- Lätt avläsbara skalor
- Hög mätnoggrannhet
- Användarvänlig

För avfettning med vattenspädbar degreaser

Pumpflaska

- Tryck genom pumpning
- Max fyllnad 0,75 liter
- Sparsam förbrukning



Kontroll måste ske

Akzo färgprovspanel

- Sprutplåt- dubbelsidig med ljus grungfärg
- Framsidan med svart kontrollfärg
- Baksidan förberedd för anteckningar
- Taxitape - för kontroll av täckförmågan



Silning för alla anspråksfulla lackeringar.

Akzo pappsil 125 my

- Ensidig vattenfast betrykning
- Polyamid, geometrisk silduk i 125my i ett stycke
- Extrem kort genomströmmningstid

Autowave



Puts väck med dammet

Norton & GTI Tag Rags

- Stor duk i behaglig kvalitet
- Absolut säker användning
- Torkar perfekt mätterade och släta ytor



Arbetskydd

Rätt klädsel för varje typ av jobb.

Sprutoverall

- Luddfri
- Antistatisk
- Följsam
- Tvättbar i 60 grader C
- 100% polyester



Andningskydd vid lackering

- Effektiv skydd mot färgdamm och partiklar
- Gedigen andningsmask i hudvänligt material
- Aktiv kolpatron A2, partikelfilter P2, filterhuslock



Handskydd bör finnas Stockhausen handskyddskräm Travabon

- Enkel att applicera
- Ingen fet känsla på huden
- Skyddar huden mot vattenspädbara lacker
- Lack kan utan problem sköljas av



Information

Ta hand om din hud

Oavsett vad du jobbar med och hur mycket smuts, olja, färg, cement, tjära mm du utsätter händerna för, kan du bevara dem mjuka och rena genom att välja hudvårdsprodukter anpassade för ditt arbete.

Stockhausen är en föregångare på området för arbetsrelaterad hudvård och leder idag utvecklingen av hudvårdsprodukter som förhindrar att din hud tar skada på grund av arbete.

Med ett nära samarbete med hudläkare, laboratorier och företagshälsovården har Stockhausen utvecklat effektiva produkter, som samtidigt ger en mycket bra hudvård.

Stoko® programmet, som är uppbyggt och utvecklat efter trestegsprincipen, är ett komplett program för alla hudtyper och arbetsmiljöer.

Trestegsprincipen bygger på tre enkla steg som hjälper dig att hålla huden frisk och vi har delat in denna broschyr enligt samma modell – förebyggande hudskydd (den blå serien), hudrengöring (den gröna serien) och eftervård (den rosa serien).

Vi har även tagit fram symboler som skall underlätta ditt val av hudvårdsprodukter.

Att välja rätt hudvårdsprodukter är A och O. För att ett hudvårdsprogram ska ha effekt - vänd dig till oss med dina frågor om hudvård för din arbetsplats. Vi ställer vår och Stockhausens kompetens till förfogande när helst du önskar få en analys eller en rådgivare att diskutera med kring personlig hygien på din arbetsplats.

Vi har tillgång till den expertis du kan behöva för att känna dig trygg.



Hudskydd



Hudrengöring



Hudvård



Det framgångsrika Festool-systemet För den framgångsrika verkstaden

Vi hittar alltid nya lösningar.

Hos Festool finner du de lösningar du behöver! Lösningar som underlättar det dagliga arbetet och med vars hjälp du klarar av komplicerade problem. Dina arbetsresultat blir högklassiga! Festool är mer än ett märke. Festool är en filosofi: Vid utvecklingen och tillverkningen av verktyg lägger vi ribban så högt det bara går. Avgörande för detta är det systemkoncept som vårt verktygs- och tillbehörssortiment baseras på. Enhetliga arbetssystem – med alla tillhörande och väl avstämda komponenter – allt från samma källa. Vårt mål är att fortsätta tillverka verktyg för högsta anspråk även i framtiden. Söker du verktygslösningar utanför den klassiska bilbranschen? Dem hittar du i Festools stora huvudkatalog.

Festool står för:

Fokus på den bästa lösningen

- Tidskrävande arbete för hand ersätts av maskinellt arbete.
- Mindre tidsåtgång för ett bättre resultat.
- Perfekta arbetsresultat tack vare optimalt avstämda produkter.

Innovation

- Arbetet underlättas tack vare den genomtänkta ergonomin.
- Utveckling av skräddarsydda helhetssystem, i stället för enskilda lösningar.
- Den allra senaste och bästa tekniken för ditt arbete.

Ansvar

- Du arbetar säkert tack vare optimerade utsugssystem.
- Arbetet blir hälsvänligt tack vare att våra verktyg är vibrationsdämpade.
- Säkerhet i planeringen med hjälp av Festools rådgivning.
- Omfattande praktiska tester resulterar i långlivade maskiner.

**Det innebär i praktiken:
Perfekta arbetsresultat tack vare perfekt avvägd teknik.**

Slipa





Information

Torrslipningssystemet från Festool Fem steg till perfekta ytor

Tids- och kraftbesparande arbete med perfekt resultat är vårt gemensamma mål.

Med systemen från Festool uppnår även du dessa mål! Fördelar:

- Ingen efterbearbetning tack vare torrslipning
- Optimal slipeffekt i kombination med högsta möjliga ytkvalitet
- Hälsoskydd tack vare ett nästan 100-procentigt utsug

1. Förbearbetning → 2. Grovslipning → 3. Mellanslipning → 4. Finslipning → 5. Finslipning

Tryckluftsverktyg

Tryckluftsexcenterslip
LEX 2 150/7



eller
LEX 2 185/7,
LEX 2 125/7

Kornstorlek P 80

Tryckluftsexcenterslip
LEX 2 150/7



eller
LEX 2 185/7,
LEX 2 125/7

Kornstorlek P 80, P 100

Tryckluftsexcenterslip
LEX 2 150/3



eller
LEX 2 125/3

Kornstorlek P 150 - 320

Tryckluftsexcenterslip
LEX 2 150/3



eller
LEX 2 125/3

Kornstorlek P 360

Tryckluftsexcenterslip
LEX 2 150/3



eller
LEX 2 125/3

Kornstorlek S 1000 - 4000

Tryckluft-Rutscher LRS 93



Kornstorlek P 80

Tryckluft-Rutscher LRS 400



eller
LRS 93

Kornstorlek P 40 - 180

Elverktyg

ROTEX® RO 150 E



eller
RO 125 FEQ

Kornstorlek P 80

Excenterslip
WTS 150/7



eller
ETS 150/5

Kornstorlek P 80, P 100

Excenterslip
ETS 150/3



eller
ETS 150/5,
ES 125

Kornstorlek P 150 - 320

Excenterslip
ETS 150/3



eller
ES 125

Kornstorlek P 360

Excenterslip
ETS 150/3



eller
WTS 150/7,
ES 125

Kornstorlek S 2000 - 4000

Rondellslipmaskin RAS 115



eller
RAS 180

Kornstorlek P 80

Rutscher RS 100 CQ



Kornstorlek P 80

Rutscher RS 100 CQ



Kornstorlek P 120 - 240

i:7

FESTOOL



Festool slipsystem fordonslackering Från grundning till ytlackering

Underlag	Festool Typ	Slag	Slipplatta	Festool Titan 2-slippapper	
Stål	El-excenterslip ETS 150/5	5 mm	W/ HT	P80 > P180 > P280	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	W/ HT	P80 > P180 > P280	
	El-excenterslip WTS 150/7	7 mm	HT	P80 > P180 > P280	
Galvaniserat stål	El-excenterslip ETS 150/5	5 mm	W/ HT	P80 > P180 > P280	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	W/ HT	P80 > P180 > P280	
	El-excenterslip WTS 150/7	7 mm	HT	P80 > P180 > P280	
Aluminium	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	W/ HT	P150 > P180 > P280	
Gammal lack	El-excenterslip ETS 150/5	5 mm	W/ HT	P80 > P180 > P280	
Skadad	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	W/ HT	P80 > P180 > P280	
	El-excenterslip WTS 150/7	7 mm	HT	P80 > P180 > P280	
Oskadad	El-excenterslip ETS 150/3	3 mm	SW	P360 / P400	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/3	3 mm	SW	P360 / P400	
Nya delar/KTL	El-excenterslip ETS 150/5	5 mm	W/ HT	P150 > P180 > P280	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	W/ HT	P150 > P180 > P280	
Skadade	El-excenterslip WTS 150/7	7 mm	HT	P150 > P180 > P280	
	El-Excenterslip ETS 150/3	3 mm	SW	Platin 2 S400 / S500	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/3	3 mm	SW	Platin 2 S400 / S500	
Spackel					
Sikkens	El-excenterslip ETS 150/5	5 mm	H / HT / W	P80 > P180 > P280	
Polykit IV	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	H / HT / W	P80 > P180 > P280	
	El-excenterslip WTS 150/7	7 mm	H / HT	P80 > P180 > P280	
	El-Rutscher RS 100 EQ	5 mm	Stickfix	P80 > P180 > P280	
Sikkens	Trycklufts-Rutscher LRS 400	4 mm	Stickfix	P80 > P120 > P180	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	H / HT / W	P80 > P180 > P280	
	Trycklufts-Rutscher LRB-IAS2	4 mm	Stickfix	P80 > P180 > P280	
	Trycklufts-Rutscher LRS 400	4 mm	Stickfix	P80 > P120 > P180	
	El-excenterslip ETS 150/5	5 mm	H / HT / W	P180 > P280	
Polykit Aluminium	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/7	7 mm	H / HT / W	P180 > P280	
	El-excenterslip WTS 150/7	7 mm	H / HT / W	P180 > P280	
	El-Rutscher RS 100 EQ	5 mm	Stickfix	P180 > P280	
Polysurfacer	Trycklufts-Rutscher LRB-IAS2	4 mm	Stickfix	P180 > P280	
	Trycklufts-Rutscher LRS 400	4 mm	Stickfix	P180	
Filler					
Sikkens Colorbuild	El-excenterslip ETS 150/3	3 mm	SW/W	P360	Efterslipning med Platin 2 S1000, S2000: • Reducering av rådjupet • Dammsugning • Bearbetning av Sikkens slipgrund samt kanter
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/3	3 mm	SW/W	P360	
Sikkens Autocryl Filler Multi Use HS	El-excenterslip ETS 150/3	3 mm	SW/W	P360 / P400	
	Tryckluftsexcenterslip LEX 2 150/3	3 mm	SW/W	P360 / P400	
Ljust/mörkt grå					

SW = extra mjuk
W = mjuk
H = hård
HT = högtemperaturbeständig,
mjuk
P, S = kornstorlek

Med förbehåll för ev ändringar och tryckfel. Alla bilder gäller med reservation. Framställd för TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG, DE-Wendlingen, 11/2004





Information

Mixbänk Drester MT-120

Gör mixrummet komplett

Mixbänken
Drester MT-120
Finns i olika versioner;

- Blå eller rostfri
- Med kåpa
- Med kåpa och airvent
- Med ramp
- Med ramp och airvent
- Med sidobord
- Med extra hylla



Drester MT-120
basmodell



Drester MT-120
med ramp och airvent
(tillbehör)



Drester MT-120
med kåpa, airvent och
sidobord (tillbehör)



Mått		Tillbehör	art.nr.
Bredd	1200 mm	Ramp	13970
Höjd		Airvent liten	14010
basmodell	930 mm	Kåpa, vit	14020
med ramp	1110 mm	Kåpa rostfri	13864
med kåpa	1470 mm	Airvent stor, vit	14020
Djup	565 mm	Airvent stor, rostfri	14040
Sidobord	400 x 565 mm	Sidobord	14030
		Extra hylla	14930
Vikt			
Basmodell	30 kg		
Med ramp och airvent	36,5 kg		
Med kåpa och airvent	45 kg		

Drester Dynamic Triple

Ett enkelt och miljövänligt sätt att hantera lösningsmedel

Drester Dynamic Triple – tre produkter i ett system. Pistoltvätten, Destillatorn och Dockningsenheten samarbetar i ett slutet system och tar hand om allt smutsigt, tungt och farligt arbete som hanteringen av lösningsmedel innebär. Detta är nu helautomatiskt; allt man behöver göra är att öppna en ventil och starta destillatorn. Så snart överföringen är klar har man tillgång till rent lösningsmedel i pistoltvätten. Drester Dynamic Triple är ett unikt system som kan kombineras med pistoltvättarna Drester 3600/8000/9000 och med andra kommande produkter. De tre enheterna i systemet kan antingen placeras nära varandra eller i olika rum (upp till 25 meter från varandra).





DEVILBISS i system

Sprutpistol Data Tryck in 2,0 bar/29psi



Car Refinishes



PRi
Filler/Primer Gun



GTi
Topcoat Gun



GTiW
Basecoat Gun



SRi Spot Repair -
Topcoats



SRiW Spot Repair -
Basecoats

Air Cap No:		310 (Trans-Tech)	110 (Trans-Tech)	115 (HVL P)	210 (Trans-Tech)	No 215 (HVL P)
PRIMERS & SEALERS	Wash Primer CR	1.6 mm	Use PRi Gun	Use PRi Gun	0.8 mm	Use SRi
	Colorbuild (Non Sanding)	Use GTi Gun	1.4 mm	Use GTi Gun	0.8 mm	Use SRi
	Colorbuild (Sanding)	1.8 mm	Use PRi Gun	Use PRi Gun	0.8 mm	Use SRi
	Autowave Primer	1.6 - 1.8 mm	Use PRi Gun	Use PRi Gun	0.8 - 1.0 mm	Use SRi
	Autowave Filler	1.6 - 1.8 mm	Use PRi Gun	Use PRi Gun	0.8 - 1.0 mm	Use SRi
PRIMER SURFACER	Autosurfacer 940HS (Non Sanding)	Use GTi Gun	1.4 mm	Use GTi Gun	0.8 mm	Use SRi
	Autosurfacer 940 (Sanding)	1.8 mm	Use PRi Gun	Use PRi Gun	0.8 mm	Use SRi
BASECOATS	Autobase Plus Basecoat	Do Not Use	1.4 mm	1.3 mm	0.8 mm	0.8 mm
	Autowave Basecoat	Do Not Use	1.3 - 1.4 mm	1.3 mm	0.8 mm	0.8 mm



Information

QCC överkopp i plast med anti-dropp enhet, snabb och enkel att byta.



Originalet: SATA luftkopp med färgad luftknapp.



Robust luftmunstycke gjord i mässing med en raffinerad ytbehandling.

Färgmunstycke tillverkat i rostfritt stål av högsta kvalitet med patenterad fördelningsdisk.

Slitstark nål av rostfritt stål.

Självreglerande förseglingselement kräver mindre underhåll.

Sprutpistolens handtag och avtryckare är perfekt anpassade efter handens ergonomi.



SATA CCS färgkodade system

SATA CSS färgkodsystem
Förenklar märkning av din spruta för att undvika förväxling
Med ett av de fyra färgade clipsen blir din spruta mer personlig.

Endast hos SATA: "Digital display"
Digital manometer för lufttrycksmätning och justering i sprutans handtag
Möjliggör en optimal justering och exakt anpassning av tilluften utan externa kopplingar.



Integrerad utbytbar lacksil.

Krok för upphängning av lackpistolen.

Justeringsskruv för materialtillströmningen med måttenhet.

Justering av sprutbild, kan ändras från hög och smal till helt rund. Ändras lätt med bara en hand.

Luftmanometer för individuella inställningar av lufttillförsel.

Valfritt extratillval: SATA ADAM Digital Luftmanometer utvecklad speciellt för SATAjet utan integrerat "digital display"



Ytbehandlad i höglansig krom, enkel att rengöra och anpassad för pistolvtättar.

Luftkoppling
Kan fås med eller utan gängor
SATAjet 2 levereras med gängor som standard.

 = Materialpassage
 = Luftpassage



Den ekonomiska
HVLP lågtryckspistol:
Perfekt resultat med alla lackkvaliteter.
Förhindrar lackryk, hög verkningsgrad
Och mycket materialbesparande.



Den Supersnabba
Högtryckspistol:
Kraftig sprutpistol med optimerat högtrycks
teknologi.
Ideal kombination av en sprutpistol med hög
arbetskapacitet.
Som en högtrycks spruta och ekonomisk som
en HVLP pistol.



Konventionell
Konventionell sprutpistol
skapar mycket lacksprut.
Låg överföring av lackpigment.

§§§ VOC Regelverk §§§
SATA HVLP och SATA RP sprutpistoler är godkända för VOC kraven och regelverket
som kräver mer än 65% verkningsgrad.



Information

SATAjet 2000 HVLP	SATAjet RP	SATA KLC HVLP	SATA KLC RP + P	SATAmiJet 4 HVLP	SATA products at Akzo Nobel Car Refinishes
			P		Polysurfacer
			3 bar		
1,4	1,4		1,3		Washprimer CF Autowave Primer
2 bar	2-2,5 bar		3 bar		
1,5 1,7	1,6	1,7	NA		Autosurfacer WB
	2-2,5 bar	2 bar	3 bar		
		1,7 1,9	NA 1,8		Colorbuild Multi Use HS
		2 bar	3 bar		
1,3 1,4	1,3 1,4				Colorbuild Multi Use HS Whet in whet
2 bar	2-2,5 bar				
1,3 1,4	1,3 1,4			1,0 SR 1,2 SR	Autocryl Plus LV
2 bar	2-2,5 bar			1-2 bar	
1,3 1,4	1,3 1,4			1,0 SR 1,2 SR	Autobase Plus Autowave
2 bar	2-2,5 bar			1-2 bar	
1,3 1,4	1,2- 1,4			1,0 SR 1,2 SR	Autowav Basecoat
2 bar	2-2,5 bar			1-2 bar	
1,3 1,4	1,3 1,4			1,0 SR 1,2 SR	Autoclear PLUS HS Autoclear WB
2 bar	2-2,5 bar			1-2 bar	



Direktkoppling till alla Sata sprutpistoler, inget behov av adapters.



Enkel rengöring av sprutpistoler, enkelt att byta till andra kulörer/klarlack, lite avfall.



Lufttät förvaring av restmaterial efter lackering i en robust plastkopp för senare bruk.

SATA RPS överkopp
Ett mycket enkelt system.

- Endast en kopp för mixning, lackering, påfyllning och lagring.
- Enkel hantering för lackeraren för systemet innehåller endast tre komponenter.
- Tiden för att förbereda lackeringen blir minimal, inga separata mixkoppar eller lacksilar behövs.
- Man spar tid på att man inte behöver rengöra sprutkoppen.



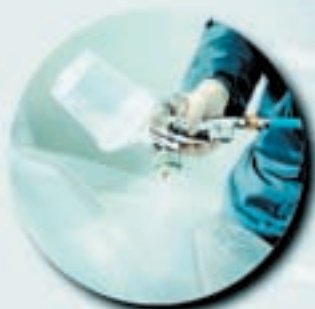
Mixa direkt i koppen, mycket bra och synliga mått för de vanligaste applicationerna.



En enkel och bra pistolhållare för att få pistolen i rätt läge för påfyllning.



Stapla de använda RPS behållarna så spar det plats vid avfallshantering.



Pålitlig överkopp medför hög kvalitet på slutresultatet.





Information

Airbrush Paket

**ANEST
IVATA**
Scandinavia AB

Airbrush Paket Silver "on the move"



Airbrushpaket Silver Innehåller:

- Kompressor Silver Jet
- Airbrush Eclipse CS
- Handledsstöd
- Valfritt Färgkit
- Super Lube
- Cleaner
- Frisket Film för maskering

i:15



No Clean-Up Systemet



Ett nytt och innovativt system för blandning och lackering med färg- och grundmaterial.

3M *Innovation*





3M™ No Clean-Up Systemet

3M No Clean-Up Systemet är ett unikt, slutet system som eliminerar behovet av två olika blandningsbehållare och filter. Istället blandas färgen i en tunn innerbehållare med ett filter inbyggt i locket som sedan monteras på sprutpistolen med en adapter speciellt avsedd för ändamålet. Vid lackeringen komprimeras den tunna innerbehållaren, vilket möjliggör för sprutpistolen att fungera oavsett vinkel. Innerbehållaren och filtret är engångsartiklar, vilket gör att endast sprutpistolen och adaptern behöver rengöras. 3M No Clean-Up Systemet är både snabbare och renare då det slutna systemet innebär att det är skyddat mot föroreningar utifrån. Vidare är systemet kostnadseffektivt då varken tid eller pengar behöver läggas ner på lösningsmedelsbaserad rengöring av blandningskärl och sprutkopp. Ett helt nytt system från 3M som ger mindre avfall, sparar på lösningsmedel och rengöringstid av sprutpistolen och som kan öka effektiviteten hos Dig som användare med så mycket som 15%.



1 Ta bort sprutkoppen från sprutpistolen.

- Endast en behållare för både mixning och sprutning.
- Slutet system – ingen förorening utifrån.
- Användaren utsätts för mindre lösningsmedel.
- Snabbare system – från blandning av färg till avfallshanteringen.
- Sprutpistolen fungerar i alla vinklar.
- Sparar upp till 70% av lösningsmedelsbaserat rengöringsmedel.
- Färdigblandad färg kan lagras en begränsad tid, för minskat spill.



2 Montera adaptern på sprutpistolen.



3 Ta innerbehållaren från väggdispensern och placera den i blandningskoppen.



4 Använd skalan markerad på koppen eller kontrollera viktningen, som vid normalt tillvägagångssätt.



8 Håll sprutpistolen upp och ner och fäst koppen på adaptern.



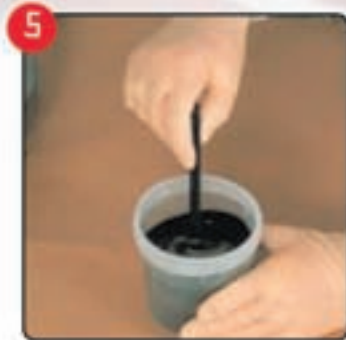
9 Anslut sprutpistolen till luftledningen, vänd appliceringspistolen upp och ner igen och tryck på avtryckaren för att ta bort luft från innerbehållaren.



10 Luften behöver endast tas bort om sprutpistolen ska användas upp och ner.



No Clean-Up ersätter behovet av traditionella blandningsburkar och filter vilket drastiskt minskar förbrukningen av lösningsmedel vid rengöring av pistolen.



Blanda till materialet genom att använda skalan.



Ta locket (med inbyggt filter) från väggdispensern och tryck fast det mot toppen av koppen/behållaren.



Montera låsringen för att låsa fast locket ordentligt.



Alternativt, spruta på det vanliga sättet.



För att spara återstående färg, täta till behållaren/locket med en kapsyl. Därefter kan behållaren lagras.



När färgen har tagit slut, kan den ihoptryckta innerbehållaren och locket kastas.



Information

Skyddsguide

Art.nr	Beskrivning	Grov Slipning (heta arbeten)	Svetsning	Spackling, Aplisering Rostskydd	Slipning lack,spackel	Rengöring - organiska lösn.mede	Sprutmålning
06922	Dammfiltermask FFP2 med ventil						
06923	Dammfiltermask FFP2 med ventil						
06988	Dammfiltermask FFP2 utan ventil						
06942	Kolfiltermask FFA2P3SL						
06980	Filterpaket Medium 8xA2, 10xP3	Endast med 06971					
06981	Filterpaket Medium 8xA2, 10xP3	Endast med 06971					
06971	Tryckluftsbälte till 06980,-81						
HT621	Svetsvisir Euromaski						
0490056P 0490057P	Polykarbonat visir Acetatvisir Flowstream	Polykarbonat visir					Acetatvisir
448880	Speedglas XL Flexi View med tryckluft						
899130	Polykarbonatvisir till Speedglasbälte						

3M Innovation

i:19



3M Innovation

Trizact™

**Små ytor
Dammnoppor**



3M 00127
9 Micron Slipfilm

**Små/medel ytor
Dammnoppor**



3M 00907
260L P1500 75mm

**Medel/stora ytor
Dammnoppor**



3M 62001 260L P1500 el.
3M 09546 Våtslip P2000



3M 50079
Trizact S 32mm



3M 50075
Trizact 75mm



3M 50076
Trizact 150mm



Använd 3M 09374 Fast Cut Rubbing eller 3M 09375 Fin Rubbing tillsammans med:

3M 69000
Orange rond. 75mm



3M 69000
Orange rond. 75mm



3M 02362
Orange rond. 133mm



Polera med 3M 09376 Polervätska vid behov för slutlig finish och glans tillsammans med:

3M 05726
Polerkudde



3M 05726
Polerkudde



3M 09378
Polerkudde



Gör alltid en kontroll av resultatet genom att spraya 3M 08631 Glansputs över ytan och torka av med 3M HP Microfiberduk.



Information

3M Perfect-it III Extra Fin Rubbing Polersystem

För polering på små ytor av reptålig klarlack

1 Slipning

Ta bort damnappor med en oscillerande maskin eller för hand.

Med maskin



3M 00907 260L P1500
75 mm Rondell

3M 05771 75 mm Distansplatta

För hand



3M 00127 9 micron Sliprondell

3M 50199 Finesse-it Slipkloss

2 Utjämning av repor

Med maskin



3M 50075T A5 Trizact rondell
(P3000)

3M 02322T 75 mm Konverterings-
rondell

För hand



3M 50779 32 mm A5
Trizact rondell

3M 50199 Finesse-it
Slipkloss

För polering på stora ytor av reptålig klarlack

1 Slipning

Med maskin



3M 62001 260L P1500
150 mm 7-hål

3M 05774 Distansplatta

2 Utjämning av repor

Med maskin



3M 500076 A5 Trizact Rondell 150
mm P3000

3M 02329T Konverteringsrondell
150 mm

3 Rubbing

Med maskin



3M 80349 Perfect-it III
Extra Fin Rubbing

3M 01927 Lammullsrondell
130 mm

3M 09552 Underläggsplatta
M14



3M 80349 Perfect-it III Extra Fin
Rubbing

3M 05704 Dubbelsidig Lammulls-
rondell 203 mm, Adapter 05710-5/8,
05712 - M14



3M Innovation

3 Rubbing

Med maskin



3M 80349 Perfect-it III Extra Fin Rubbing

3M 01927 Lammullsrondell 133 mm

3M 09552 Underläggsplatta M14

4 Polering



3M 80349 Perfect-it III Extra Fin Rubbing

3M 09550 Rubbingrondell 150 mm

3M 09552 Underläggsplatta

5 Lackskydd

Skydda ytan genom att applicera

För hand



3M 09377 Högglansskydd

3M 2010YW Scotch Brite High Performance Torkduk

4 Polering

Med maskin



3M 80349 Perfect-it III Extra Fin Rubbing

3M 05717M Underläggsplatta M14

3M 05711 Lammullsrondell 203 mm



3M 80349 Perfect-it III Extra Fin Rubbing

3M 0955 Rubbingrondell 150 mm

3M 09552 Underläggsplatta



3M 80349 Perfect-it III Extra Fin Rubbing

3M 05717M Underläggsplatta

3M 05734 Rubbingrondell 203 mm

5 Lackskydd

Skydda ytan genom att applicera

Med maskin



3M 09377 Perfect-it III Högglansskydd

3M 05729 Perfect-it Polerkudde 170 mm

Oscillerande Maskin & Underläggsplatta

3M 2010YW Scotch Brite High Performance Torkduk

För hand



3M 09377 Perfect-it III Högglansskydd

3M 2010YW Scotch Brite High Performance Torkduk



Information

manual PLOGRIP®



Avlägsna all smuts, fett etc. från ytan med ett mildt rengöringsmedel. Slipa ytan slipduk P400 och regör med Plioclean. Vänta 15 sekunder och torka med en ren och torr trasa.



Om det är en spricka borras ett litet hål vid slutet av sprickan.



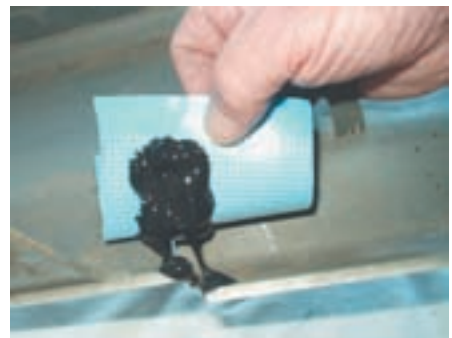
Skär en V fog på framsidan av skadan, speciellt med TPO plaster.



Innan applicering av limmet skall ca: 4 cm pressas ut som inte används för att säkerställa korrekt blandning.



Applicera Plogrip direkt på armeringsduken. För att undvika luftbubblor i Plogrip ska mixerspet-sen vara i produkten under applicering



Armeringsduken med Plogrip ska monteras från baksidan av den förberedda skadan. Tryck mjukt så att Plogrip kommer ut på framsidan av sprickan. Jämna ut med en spackelkniv.

Fördelar med Plogrip:

1. En produkt för alla typer av plast
2. Snabbaste härdningstiden på marknaden
3. Även applicerad i ett tunt skikt så härdar Plogrip snabbast på marknaden
4. Spar mycket tid och pengar
5. Mycket bra förmåga att fylla sprickor
6. OEM godkänd
7. Lagringstid mer än 2 år vid öppnad förpackning
8. Lägsta mängd isocyanater
9. VOC utsläpp 0
10. Mycket enkel att använda till professionella reparationer



Plastreparationssystem



Slipa skadan på fram och baksida även i V fogen med P180. Alltid 1-2cm vidare än sprickan. Slipa inte för hårt då plasten kan bli för varm. Använd alltid Plioprimer före applicering av limmet.



Spraya ett tunt skikt med Plioprimer över ytan, och låt den torka i 5 min (23°C).



Klipp armeringsduken till önskad storlek.



När Pliogrip är torr (se teknisk information) så kan du slipa ytan med P180. Var noga med att ytan inte blir för varm. För slutfinish används P320 för hand eller med en oscillerande slipmaskin.



När ytan är slipad kan du applicera en bodyfiller. För lackering av reparationen följ lackleverantörens anvisningar



Teknisk information PLIOGRIP®

Pliogrip 1771-B

Brukstid	23°C	1,5 min.
Slipbar		10 min.
Övermålningsbarr		10 min.

Pliogrip 1773-B

Brukstid	23°C	3,5 min.
Slipbar		30 min.
Övermålningsbarr		30 min.

Pliogrip 1779-B

Brukstid	23°C	10 min.
Slipbar		60 min.
Övermålningsbarr		60 min.