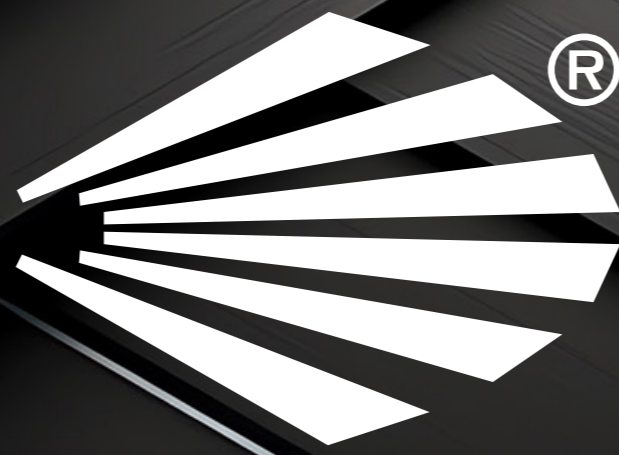


SAGOLA

an Elcometer company



GUÍA DE APLICACIÓN



DVR CLEAR PRO
SAGOLA
4600

DVR HVLP
SAGOLA
4600

DVR BASE
SAGOLA
4600

PRIMERS
3300
GTO

SPOT REPAIR
mini
Xtreme

APAREJOS

PW170
WASHPRIMER



APAREJOS HS

PE130 SANDING
EPOXY PRIMER
PF131
HS SURFACER
PF132
HS TINTING
SURFACER



APAREJOS HÚMEDO/HÚMEDO

FP141
UNIVERSAL
SURFACER



PE130
NON SANDING
EPOXY PRIMER

MONOCAPAS

OCTO COAT



HS420
SYSTEM

BASE BICAPA AL AGUA

OCTO BASE
ECO PLUS
SYSTEM



BARNICES UHS

C401
BARNIZ ALTA
PRODUCTIVIDAD



C500
BARNIZ INCOLORO
SUPERB



C600
BARNIZ
PRODUCCIÓN
RÁPIDA



C650
BARNIZ ÓPTIMO

BARNICES HS

CM267
BARNIZ
OPACO



CM269
SEMI GLOSS
CLEAR COAT



Pico
1.3 - 1.4
Boquilla Aire
GTO EPA
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.6 - 1.8
Boquilla Aire
GTO EPA
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.2 - 1.3
Boquilla Aire
GTO EVO
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.2 XL
Boquilla Aire
DVR CLEAR PRO
Máxima Presión
2,0 - 2,2 Bar

Pico
1.2 - 1.2 XL
Boquilla Aire
DVR CLEAR PRO
Máxima Presión
2,0 - 2,2 Bar

Pico
1.2
Boquilla Aire
DVR HVLP
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.0 - 1.2
Boquilla Aire
MINI EPA
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.0
Boquilla Aire
MINI AQUA
Máxima Presión
1,0 - 2,0 Bar

Pico
1.2 - 1.2 XL
Boquilla Aire
DVR CLEAR PRO
Máxima Presión
2,0 - 2,2 Bar

Pico
1.0 - 1.2
Boquilla Aire
MINI EPA
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.2 - 1.2 XL
Boquilla Aire
DVR CLEAR PRO
Máxima Presión
2,0 - 2,2 Bar

Pico
1.0 - 1.2
Boquilla Aire
MINI EPA
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

Pico
1.2 - 1.2 XL
Boquilla Aire
DVR CLEAR PRO
Máxima Presión
2,0 - 2,2 Bar

Pico
1.0 - 1.2
Boquilla Aire
MINI EPA
Máxima Presión
1,8 - 2,0 Bar

