

MACHINERIE / STRUCTURES

FINITIONS

VERNIS/ÉMAUX	Buse	Chapeau
4100 XTREME Succion	1.6 / 1.8	96 / XT01
3300 PRO Succion	1.6 / 1.8	EPA
4100 XTREME Pression	1.2 / 1.4	765 / XT01B
3300 GTO Pression	1.2 / 1.4	EPA
XTREME Mix / Mini Xtreme Mix	13/40 - 15/40	Xtreme
PSAM 107 / PSAM 104	13/40 - 15/40	-

Pièces peintes en général,
retouches et réparations

Entièrement peint avec micron
basse/moyenne et haute qualité

Peint haute pression. Qualité maxi-
male. Viscosités moyennes/élevées



BASSE/MOYENNE PRODUCTION	Application
652 / 653	Finitions 1k à faible viscosité, maximum 100L par jour Finitions à faible viscosité. Peinture continue
DM 1/300	
HAUTE/MOYENNE PRODUCTION	Application
DM 1/400	Faible viscosité, haut débit, peinture continue
MACK 150 Mix	Épaisseurs moyennes. Grande vitesse
HAUTE PRODUCTION	Application
MACK 320 Mix	Grande vitesse. Épaisseur avec qualité
MACK 320 / MACK 400	Vitesse et épaisseurs maximales, peinture Airless

APPRÊTS

PHOSPHATANTS / ANCRE	Buse	Chapeau
4100 XTREME Succion	1.4 / 1.6	XT01
3300 PRO Succion	1.4 / 1.6	EPA
4100 XTREME Pression	1.2 / 1.4	XT03 / XT01B
3300 GTO Pression	1.2 / 1.4	EPA
APPRÊT STANDARD	Buse	Chapeau
4100 XTREME Succion	1.8	96 / XT01
4100 XTREME Gravité	1.6 / 1.8	96 / XT01
3300 PRO Succion	1.8	EPA
3300 GTO Gravité	1.6 / 1.8	EPA

Retouches, réparations,
petites pièces

Structures complètes et grandes
pièces, peinture continue

Peinture de patchs, réparations,
pièces et petites surfaces

APPRÊTS

APPRÊT STANDARD	Buse	Chapeau
4100 XTREME Pression	1.4 / 1.8	765 / XT01B
3300 GTO Pression	1.4 / 1.8	EPA
XTREME Mix / Mini Xtreme Mix	15/40 - 18/40	Xtreme
PSAM 107 / PSAM 104	15/40 - 25/40	-

Viscosités moyennes/faibles. Épaisseurs moyennes, finitions de haute qualité

Peint à haute pression, vitesse maximale et moyenne/haute viscosités

APPRÊT HAUTE VISCOSITÉ	Buse	Chapeau
4100 XTREME Gravité	2.2 / 2.8	64S / 62S
3300 GTO Gravité	2.2 / 2.8	64S / 62S
4100 XTREME Pression	1.8	765 / XT01B
3300 GTO Pression	1.8	EPA
XTREME Mix / Mini Xtreme Mix	18/40	Xtreme
PSAM 107 / PSAM 104	18/40 - 25/40	-

Peints de pièces et panneaux avec des médias et haute épaisseurs

Peint à haute pression, vitesse et productivité maximale



BASSE/MOYENNE PRODUCTION	Application
6110 / 610	Utilisation sporadique, pièces ou séries, réparations
652 / 653	Utilisation quotidienne, volumes de peinture jusqu'à 50L
HAUTE PRODUCTION	Application
DM 1/300 - DM 1/400	Peinture continue avec basses/moyennes viscosités
MACK 320 Mix/MACK 320	Haute Épaisseurs avec moyenne/haute viscosité
MACK 400	Vitesse d'application maximale avec haute viscosité

Appêt HAUT ÉPAISSEUR	Buse	Chapeau
PSAM 107	21/32	-
MACK 400 / MACK 600	Haute pression et débit dans les applications Airless	

Peint haute pression, haute épaisseur et viscosité

TRAITEMENT DE L'AIR

FINITIONS	Application
4120	Filtrage mécanique des particules solides (20u), eau et huile
479 Plus	Filtrage mécanique des particules solides (40u), eau et huile
APPRÊTS	Application
479 Plus	Filtrage mécanique des particules solides (40u), eau et huile
439 Plus	Filtrage en ligne jusqu'à 40u, eau et huile

