

MAT 3

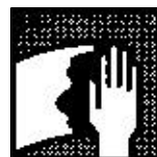
1.977.3302

PASTA OPACANTE UNIVERSALE

MAT 3 è un prodotto che si utilizza per opacizzare gli smalti di finitura e i trasparenti acrilici della gamma MaxMeyer Car Refinish (incluso Duralit ABF).

PREPARAZIONE

Per ottenere un effetto omogeneo degli smalti opacizzati, è necessario preparare in modo uniforme la superficie da verniciare.

**MISCELAZIONE A VOLUME (per ogni 1000 cc di smalto)**

SMALTI	OPACITA' OTTENIBILE		
	60 gloss	40 gloss	20 gloss
DURALIT CAR	500	800	1000
PREMIUM UHS DURALIT	550	880	1100
PREMIUM HS CLEAR 420	800	1000	-
EXTRALACK MS	1000	-	-
MAXICLEAR HS	800	1000	-
MAXILACK	800	1000	-
DURALIT ABF	800	1000	-



NOTA:

GLOSS 100 = lucido massimo ottenibile
GLOSS 60 = semi-lucido
GLOSS 40 = semi-opaco
GLOSS 20 = opaco

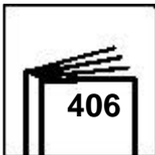
Per ottenere un grado di opacità omogeneo e ripetibile, si consiglia in particolare per Premium UHS Duralit, di essiccare ad aria o eventualmente di lasciare un appassimento di 30 - 60 minuti prima dell'essiccazione a forno.

CATALIZZATORI - DILUENTI

Consultare la scheda tecnica dello smalto utilizzato.

Per gli smalti addittivati con MAT3, la quantità di catalizzatore da utilizzare è la stessa indicata per gli smalti non addittivati, in quanto, ai fini della catalisi non viene considerata la quantità di pasta opacante aggiunta.

La percentuale di diluente aumenterà proporzionalmente alla quantità di MAT3 aggiunto, (anche del doppio se l'aggiunta è del 100%).



APPLICAZIONE

Le modalità applicative sono le stesse indicate per lo smalto non addittivato. Consultare la relativa scheda tecnica.

Importante:

Il potere coprente dei prodotti addittivati diminuirà rispetto al prodotto lucido, in misura proporzionale alla quantità di pasta opacante aggiunta.

A parità di pasta opacante utilizzata, il grado di opacità è influenzato dalle seguenti variabili:

1. natura dello smalto: maggiore è la quantità di resina presente nello smalto, maggiore sarà il lucido
2. essiccazione: l'essiccazione a forno dà un lucido maggiore rispetto alla essiccazione ad aria
3. smalto preesistente: meno assorbente è la verniciatura preesistente, maggiore sarà il lucido
4. spessore del film: maggiore è lo spessore di film applicato, maggiore sarà il lucido.



DATI TECNICI

Confezione	1 l
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore



NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Prodotto per esclusivo uso professionale.
Consultare la scheda di sicurezza relativa al prodotto.