



TECHNICKÝ LIST

Název výrobku a označení:	BASE COAT – báze pod lak akrylát 1L: 51001 - černá, 51002 -stříbrná, 51003 - bílá 3L: 51011 - černá, 51012 - stříbrná, 51013 – bílá + odstíny autolaků
Předpokládané použití:	Autolakýrnický produkt / Báze
Obecná charakteristika:	Akrylátový Base Coat byl speciálně vyvinut jako konečný nástřik nebo pro podstřik osobních automobilů, autobusů, komerčních vozidel, strojů, motocyklů a těžkých nákladních vozidel na připravený podklad. Samotný Base Coat je dodáván v neředěném stavu. Po přestříkání 2K - HS bezbarvým lakem nebo 2K – MS bezbarvým lakem získá výsledný nátěr vysoký lesk a odolnost vůči povětrnostním vlivům. Spotřeba: 7 - 9 m ² /l.

Technické parametry:

Odstín	Černý, stříbrný, bílý, autolak		
Poměr ředění	2 : 1		
Tužidlo	žádné		
Viskozita při 20°C	16-18 s 4 mm DIN		
Aplikace	tlak	Průměr trysky	Počet vrstev
Středotlaká pistole	3 – 4 bary	1,3 – 1,4 mm	2-(3)
HVLP	2,5 – 3 bary (max tlak v trysce 0,7 baru)	1,3	2 - (3)
Doba zpracovatelnosti	-		
Tloušťka vrstvy suchého filmu	15 – 20 μ		
Doba schnutí / časový interval mezi vrstvami	2 – 5 min		
Doba schnutí při teplotě 20° C	Po 10 – 15 min lze přelakovat bezbarvým lakem		

Zvláštní poznámky:

Podmínky zpracování:

od + 10 ° C a až do 75% relativní vlhkosti vzduchu.

Nepoužívejte přímo na staré termoplastické nátěry!