

P962 izolační základ

Izolační základová barva jednosložková (1K). Je určena k základním nátěrům materiálů u kterých by mohlo dojít k naleptání podkladových barev vrchním nátěrovým systémem. Lze jej nanášet na všechny lakované povrchy starými barvami na kterých vytvoří mezivrstvu o tloušťce filmu 10-20μm. Na takto připravený povrch můžete aplikovat jakýkoliv nátěrový systém. Rychle schne a jednoduše se nanáší. Je připravena i ve spreji.

INFORMACE O VÝROBKU

Druh	: Izolační základ
Způsob aplikace	: Stříkácí pistolí
Ředění	: Neředí se (čištění pomůcek ředidlem 769)
Tužidlo	: Netuží se
Doba schnutí	: 5-10min/23°C na dotek, 60min/23°C plně proschlý
Odstíny	: Khaki
Skladovatelnost	: 24 měsíců od data výroby 5°C až 25°C

PŘÍPRAVA POVRCHU - APLIKACE

Povrch před aplikací musí být čistý, suchý, zbaven prachu a mastnoty. Pro odmaštění doporučujeme použít Antisil 770 (771). V případě potřeby odstraňte odlupující se části rzi či zoxidované zbytky kovů.

Základní izolační barvu řádně promíchejte. Nanesete jednu až dvě slabé vrstvy (10-20μm). Pro aplikaci používejte buď konvenční stříkácí pistole o velikosti trysky 1,5-1,8mm při tlaku 2-2,5bary nebo pistole systému HVLP o velikosti trysky 1,5-1,7mm při tlaku 2bary. K plnému proschnutí dojde asi za 60min/23°C. Základovou barvu není potřeba přebušovat. Jako vrchní vrstvu lze použít jakýkoliv nátěrový systém.

Nenanášejte při teplotách dílů nižších než 15°C a používejte pouze doporučená ředidla.

