
TECHNICKÝ LIST

DINITROL 6060

Polyesterový stříkací tmel

Charakteristika:

Dinitrol 6060 je dvousložkový polyesterový stříkací tmel, který se používá při výrobě a opravách motorových vozidel a strojů. Malé nerovnosti, díry, případně póry, které se mohou vyskytnout při spárování tlustších vrstev, se nechají rychle a snadno vyplnit případně vyrovnat výrobkem **Dinitrol 6060**. Jedním pracovním postupem se mohou nanášet vrstvy až 1000 µm.

Aplikace:

Dinitrol 6060 se může nanášet přímo na holý zdrsňený plech. U lakovaných ploch se musí odstranit uvolněné zbytky laku a lakovaný povrch se musí zdrsnit (dobrá přilnavost). Termoplastické laky se musí odstranit, protože jinak může dojít k tvoření trhlin. Před použitím se **Dinitrol 6060** rozmíchá a dobře smíchá s roztokem tužidla. Smíchaný tmel se nastříká na ošetřovanou plochu tlakovou pistolí s tryskou ca 2 mm. Po stříkání se musí pistole ihned očistit od zbylého tmelu, jinak materiál ztvdne a pistole bude nepoužitelná. Po ztvrdnutí se může tmel brousit za sucha, případně dále opracovávat. Při broušení „za mokra“ musí tmel být dobře uschlý, dříve než se dále lakuje. Aby se zamezilo případnému tvoření puchýřů, měl by se před lakováním nanést tzv. „non sanding filler“ (nebrusný plnič) nebo izolační plnič.

Pozor:

Při manipulaci s tužidlem je třeba dbát směrnice pro organické peroxidy.

TECHNICKÝ LIST

TECHNICKÁ DATA:

Vlastnost	Hodnota
Barva	běžová/šedá
Báze	nenasycený polyester
Hustota	1,54 g/ml
Bod vzplanutí	cca. 31°C
Systém tužidla	cyklohexanon-peroxid
Poměr míchání	100 dílů plniče, 2 díly tužidla
Doba zpracovatelnosti	cca. 35 min.
Doba schnutí při 20°C při 80°C	cca. 2 hod. za sucha brousitelný cca. 15 min.
Použitelný nástroj	lakovací nebo tlaková pistole s nádobkou s tryskou nejméně 1,8 mm
Tlak vzduchu	podle pistole 3 – 4,5 bar
Čistič pro ještě nevytvrzený materiál	speciální ředidlo nebo nitroředidlo
Třída nebezpečnosti	VbF All
Skladování	6 měsíců, v chladu a suchu

Forma dodávky: dóza 1 l / č. výrobku: 13028 běžový
dóza 1 l / č. výrobku: 13026 šedý

Bezpečnostní pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu EU nebo na etiketě obalu.

10.9.2013