

TECHNICKÝ LIST

STALPLAST MICRO

„DVOUSLOŽKOVÝ POLYESTEROVÝ TMEL“

1. Popis výrobku: STALPLAST MICRO je velmi snadno aplikovatelný a brousitelný dvousložkový, lehký, polyesterový tmel.

2. Použití: STALPLAST MICRO se používá pro opravy karosérií a laků na automobilech, karavanech, člunech apod. Je použitelný i pro tmelení podlah, opravy a lepení keramiky, kamene, železa, oceli, dřeva, plastů apod.

3. Technická data:

základní materiál:	nenasycený polyester
tužidlo:	50% dibenzoyl peroxid
poměr míchání:	+ 2-3% tužidla
hustota:	cca 0,80 kg/l
hořlavost:	hořlavý – skupina 2b
bod vznícení:	cca +31°C
zpracovatelnost směsi:	cca 5 minut při 20°C
schnutí, přebroušení:	cca po 10-15 minutách
skladovatelnost:	1 rok, skladujte v suchu a chladu

4. Aplikační pokyny:

Povrch, na který se hmota aplikuje, musí být suchý a čistý tzn. zbavený rzi, mastnoty a nečistot. Opravované místo přebrouste brusným papírem, odstraňte zbytky laku a rzi. Pro vybroušení zkorodovaných míst použijte brusné kotouče nebo brusný papír č.80. Odmastěte přípravkem HAGMANS-SILIKONBORTTAGNING S nebo ředidlem.

Do základní složky A přidejte 2-3% tužidla a promíchejte (nejlépe na skleněné desce či misce).

Rozmíchejte jen množství, které jste schopni zpracovat do cca 4-5 minut!!

Směs nanášejte ocelovou nebo gumovou stěrkou. Optimální teplota pro aplikaci je +20°C.

Nářadí čistěte etylacetátem nebo ředidlem.

STALPLAST MICRO může být přebroušen po cca 15-20 minutách při 20°C. K broušení používejte brusný papír č.80 a jemnější. Pokud má být povrch tepelně zatěžován nad 70°C, musí být STALPLAST MICRO předtím alespoň 25 minut po aplikaci ponechán k normálnímu vytvrzení.

5. Balení: 0,28 l 0,55 l 1,3 l

6. Obecné: Nevylévejte zbytky barev a laků do kanalizace.
Zajistěte, aby prázdné obaly byly recyklovány podle platných norem.

Vyrobeno ve Švédsku (EU) - HAGMANS KEMI AB, S-511 10 Fritsla.

Údaje uvedené v tomto technickém listě odpovídají našim nejnovějším technickým údajům a nejlepším zkušenostem. Nemohou však být závazné při rozdílných podmínkách při zpracování.

V případě potřeby kontaktujte náš technický servis.

2005