

Název produktu:	PLASTIC – stěrkový tmel
Vlastnosti:	Bílý dvousložkový stěrkový tmel se širokou oblastí aplikace. Velmi vhodný pro veškeré stěrkové práce v oblasti autolakování, truhlářství a výrobě nábytku. Snadno brousitelný, rychle tvrdnoucí.
Oblast užití:	Autoopravenství, výroba nábytku, modelářství
Vhodný podklad:	Ocelový plech, hliník, dřevo, dřevotřískové desky, sklolaminátové díly
Chemický základ:	Nenasycené polyesterové pryskyřice, inertní plniva, tixotropické prostředky a pigmenty
Fyzikální údaje:	bod vzplanutí: +34°C
Hustota:	1,85
Barva:	bílá
Skladová stabilita:	při 20°C v těsně uzavřeném obalu nejméně 12 měsíců
Teplota zpracování:	ne pod +5°C
Doba zpracovatelnosti:	s 2% tužidla 4-5 min.
Návod k použití:	Vyčistit podklad od nečistot, tuků a zbytku starých barev, důkladně zbrousit. Po 20-30 minutách tvrzení může být nátěrový tmel broušen suchý nebo mokry.
Míchání:	Potřebné množství tmelu se pečlivě promísí s 2 % tvrdící pasty.
Zvláštní odkazy:	Reakční základ (Wash-Primer), umělá pryskyřice nebo nitro-kombinační základ nejsou vhodné jako podklad pod airo Soft, neboť u těchto podkladů je třeba počítat s potížemi přilnavosti. Zabránit předávkování tvrdidla, neboť toto může vést k zabarvení následného lakování.
Charakteristika:	Tmel obsahuje cca 11 % monomerního styrenu. Podle přílohy I No. 2.1. ustanovení o škodlivých pracovních látkách není povinnost charakterizovat.
Kategorie nebezpečnosti:	GGV See 3.3, UN-č.1263, ADR odpadá
Odpadová kat.:	OCG č.: 55502 podle Rak. normy S 2101
VbF:	odpadá
Likvidace odpadu:	Likvidovat podle místních úředních předpisů. Klíč odpadu č. 55907 = tmely a stěrkové hmoty nevytvrzelé.