



VÝROBA LEPIDEL A TMELŮ

Květnového vítězství 85/2, Praha - Háje

Technický list

DIVALEP BRUSIVO

TUŽIDLO DIVALEP SM

Lepidlo DIVALEP BRUSIVO je určeno na lepení smirku a brusných prášků na plstěné nebo korkové kotouče. Tužidlo DIVALEP SM se používá k napuštění plstěného nebo korkového kotouče před nanesením smirku. Tužidlo DIVALEP SM lze také použít pro penetraci nehořlavých materiálů a tím dosáhnout jejich bezprašnosti.

Zpracování – nejprve je nutno dokonale odstranit z plstěných, event. jiných kotoučů, které již byly v provozu, zbytky klišu nebo dřívějšího lepidla. Pokud se pracovalo s leštícími pastami, vyčistí se mastnota pemzou nebo vápnem. Nejlépe je však použít nový kotouč.

Každý kotouč se musí nejprve důkladně natřít tužidlem DIVALEP SM (dodává výrobce). Tužidlo je třeba před prvním použitím promíchat. Po vsáknutí tužidla DIVALEP SM do kotouček tak, aby se kotouč stal savým (přebytečné tužidlo lze válečkem vymačkat), se nanese lepidlo DIVALEP BRUSIVO v původním stavu, v jakém je dodáváme a to pouze pro hrubší brusné písky. Pro nanesení jemných písků je třeba naředit DIVALEP BRUSIVO dle potřeby tužidlem DIVALEP SM. Potom se kotouč v písku vyválí a to nejlépe na železné desce nebo na jiném tvrdém podkladě, aby se brusná zrna do lepidla dobře zalisovala. Je-li zapotřebí silnější brusné vrstvy, tento postup se asi po 20 – 30 minutách zaschnutí opakuje a to tolikrát, až se docílí žádané vrstvy. Při lepení hrubých smirků a pro zvlášť namáhavou práci se poslední nátěr natře tužidlem DIVALEP SM. Jemné a plavené smirky se smíchají přímo s lepidlem DIVALEP BRUSIVO v poměru asi 1 : 1. Tato směs se potom rozředí tužidlem DIVALEP SM přímo na hustotu schopnou k nanášení a nanáší se přímo na plstěné nebo jiné kotouče, které byly nejdříve dobře očištěny a natřeny tužidlem DIVALEP SM.

Optimální teplota pro aplikaci je 20°C. Doba schnutí při normální teplotě v pracovní místnosti je asi 12 hodin, při teplotě vyšší nebo v sušící peci se doba schnutí zkrátí.

Bezpečnost a ochrana zdraví

- Lepidlo DIVALEP BRUSIVO je nehořlavá pasta. Dráždí kůži a při vniknutí do očí může způsobit jejich vážné poškození. Další údaje viz bezpečnostní list.

- Tužidlo DIVALEP SM je viskózní nehořlavá kapalina. Dráždí kůži a při vniknutí do očí může způsobit jejich vážné poškození. Další údaje viz bezpečnostní list.

Při používání výrobku zamezte jeho styku s kůží a očima. Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. Při zasažení kůže místo okamžitě omyjte teplou vodou. Při zasažení očí vyplachujte oči s rozevřenými víčky pitnou vodou po dobu asi 10 minut a vyhledejte lékaře. Po ukončení práce si ruce omyjte vodou a ošetřete reparačním krémem. Uchovávejte výrobek mimo dosah dětí.

Technické parametry

<u>DIVALEP BRUSIVO</u>	vzhled	červená pasta
	sušina	68 – 72 %
	skladovatelnost	24 měsíců v suchých skladech. Chraňte před mrazem!
	balení	16 kg, 4 kg a 1 kg
	SKP	24.66.4
	nebezpečné vlastnosti	Může dráždit kůži. Může vážně poškodit oči.
<u>TUŽIDLO DIVALEP SM</u>	vzhled	červená kapalina
	hustota	1400 – 1600 kg/m ³
	skladovatelnost	24 měsíců v suchých skladech.
	balení	14 kg, 4 kg a 1 kg
	SKP	24.66.4
	nebezpečné vlastnosti	Může dráždit kůži. Může vážně poškodit oči.

Likvidace odpadu:

Doporučení:

Likvidace zbytků výrobku: Nepoužitelné zbytky lepidla DIVALEP BRUSIVO nebo tužidla DIVALEP SM smíchejte s cementem v poměru 1 : 1. Vzniklou hrudkovitou hmotu lze uložit na skládku, kategorie ostatní odpad.

Likvidace obalu: Po vyprázdnění a vymytí lze obal použít jako druhotnou surovinu, kód odpadu 15 01 02.