



VÝROBA LEPIDEL A TMELŮ

Květnového vítězství 85/2, Praha 4 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 (azbest, sádkarton, apod.) a tím získat jejich bezprašnost.

Zpracování – nejprve je nutno dokonale odstranit z plstěných, eventuálně jiných kotoučů, které byly již v provozu, zbytky klišu nebo dřívějšího lepidla. Pracovalo-li se s leštícími pastami, vyčistí se masnota pemzou nebo vápennem. Nejlépe je však použít nový kotouč.

Každý kotouč se musí nejprve důkladně natřít tužidlem DIVALEP SM (dodává výrobce). Tužidlo je třeba před použitím promíchat. Po vsáknutí tužidla DIVALEP SM do kotouče tak, aby se kotouč stal savým (přebytečné tužidlo lze válečkem vymáčknout), se nanese lepidlo DIVALEP BRUSIVO v původním stavu, v jaké je dodáváme a to pouze pro hrubší brusné pisky. Pro nanesení jemných pisků je třeba naředit DIVALEP BRUSIVO dle potřeby tužidlem DIVALEP SM. Potom se kotouč ve smirku 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 e docílí žádané vrstvy. Při lepení hrubých smirků a pro zvlášť namáhavou práci se poslední nános natře tužidlem DIVALEP SM.

Jemné a plavené smirky se smíchají přímo s lepidlem DIVALEP BRUSIVO v poměru cca 1 : 1. Tato směs se potom rozředí tužidlem DIVALEP SM přímo na hustou schopnou k nanášení 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 – DIVALEP BRUSIVO i tužidlo DIVALEP SM jsou nehořlavé. Dráždí pokožku a oči, proto je třeba pozornou a pečlivou prací zabránit kontaktu výrobku s pokožkou a očima, používat vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo ochranný štít. Při zasažení pokožky ji hned omýt teplou vodou, při zasažení očí vypláchnout pitnou vodou a ihned vyhledat lékaře. Po ukončení práce ruce umýt vodou a ošetřit reparačním krémem.

Technická data:

DIVALEP BRUSIVO: _Vzhled	červená pasta
Sušina	68-72 %
Skladovatelnost	24 měsíců v suchých skladech chraňte před mrazem!
Balení	16 kg, 4 kg a 1 kg
SKP 24.66.40	
Nebezpečnost látky	Xi (látko dráždivá)
Tužidlo DIVALEP SM: Vzhled	červená kapalina
Hustota	1 400 -1 600 kg/m ³
Skladovatelnost	24 měsíců v suchých skladech

Balení

14 kg, 4 kg a 1 kg

SKP 24.66.40

Nebezpečné látky

Xi (látko dráždivá)

R-věta R38,R 41 Dráždí kůži, Nebezpečí vážného poškození očí.

S-věta S 26 S 37 S 39 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

Nepoužitelný zbytek lepidla DIVALEP BRUSIVO se smíchá s cementem, nepoužitelný zbytek tužidla DIVALEP SM se smíchá s cementem v poměru 1:1, vzniklou hrudkovitou hmotu lze uložit na skládce, Kategorie ostatní odpad.

Likvidace obalu: po vyprázdnění a vymytí obalu lze použít jako druhotnou surovinu, kód 150102.