

Návod na použití pro tepelné povrchové lepidlo B 60 - červené

POUŽITÍ:

Tavné lepidlo B 60 -rozstříkněte na povrch a poté zahřejte. Od 80 - 105 ° C je tavné lepidlo mazlavé až viskózní, brusný materiál může být vtlačen mírným tlakem. Od cca.110 ° C tavné lepidlo zkapalňuje , tlak se tak odpovídajícím způsobem snižuje . Tavné lepidlo by nemělo být zahřáto nad 175 ° C, což je patrné štiplavým zápachem.

Důležité! Lepicí nosiče a brusné materiály musí být naprosto suché a zbavené mastnoty, aby byla zajištěna záruka optimální přilnavosti.

Konečné pevnosti se dosáhne při teplotě 40 ° C.

Uvolnění abrazivního materiálu se provádí v obráceném pořadí.

Tavné lepidlo B 60 by mělo být vždy skladováno na chladném místě.

MOŽNÁ NEBEZPEČÍ

Klasifikace přípravku: bez klasifikace

Likvidace probíhá na dobře organizovaných skládkách

SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Chemická charakterizace:

CAS-No. 9003-20-7 polyvinylacetát

Nebezpečné složky: žádné

PRVNÍ POMOCI

obecně platí:

Za normálních podmínek na pracovišti: Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

Po inhalaci

Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

Po kontaktu s kůží

Produkt odstraňte mechanicky hadříkem nebo papírem.

Při zasažení očí

Okamžitě opláchněte velkým množstvím vody. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.

Po požití

Pokud se necítíte dobře, vyhledejte lékařskou pomoc (je-li to možné, ukažte toto označení).

Rady pro lékaře

Díky fyzikálním vlastnostem je možné mechanické podráždění. Produkt může vést k vytvoření shluků/ chuchvalců v žaludečním traktu. Doporučujeme lékařské vyšetření. V závislosti na symptomech, je-li to nutné, jsou vyžadována invazivní opatření.