



K okamžitému použití připravena,
tekutá těnicí hmota

pro automobily, motry, čerpadla, doly,
hutě, plynárny, vodárny a elektrárny

instalační topenářské provozovny

zámečnictví

opravářské dílny

tovární provozy



Redanol se používá k utěšňování převodovek, vík převodovek, vík ventilů, vedení chladicí vody, olejových van přírubových spojů, čerpadel, kompresorů, měřicích hodin, transformátorů, cisternových zařízení, plynovodů, závitových a šroubových spojů.

Redanol je odolný proti oleji, benzínu, petroleji, páře, vodě, plnu, horku, chladu, tlaku; velmi dobře se uplatní při namáhání rázy a vibracemi; snadná demontáž.

Použití Utěšňované povrchy odmastit, Redanol tence nanést a asi 5 minut nechat odvětrat, potom konstrukční součásti smontovat. Možnost zatížení asi 2-2½ hodinách.

V případě hladkých ploch může být Redanol použit bez papírových nebo podobných těsnění; u drsných, nerovných ploch se však doporučuje pokládací vložka.

Redanol odolává páře až asi do 150°C, chladu až asi do -25°C, má malou specifickou hmotnost (1g / ml) je skladovatelný asi i rok (v chladnu a suchu).

Balení V nádržkách z plastické hmoty se šroubovým uzávěrem a štětcem po 250g nebo 500g.