

MONTÁŽNÍ PĚNA FLEXI

Jednosložková polyuretanová pěna, vulkanizující vzdušnou vlhkostí. Použití: vhodná pro montáž oken, dveří a obdobných stavebních prvků, dřevostavby a dřevěné konstrukce. Nahrazuje okenní pásy, možnost aplikovat od -10°C. Vysoká elasticita, paropropustná a má nízkou nasákavost. Pěna neodolává UV záření.

MOTOROVÝ SILIKON N

Jednosložkový silikon s neutrálním systémem vulkanizace, bez zápachu. Odolává vysokým teplotám, UV záření, ozónu, vodě, ropným produktům a slabým roztokům kyselin a rozpouštědel. Je stálobarevný s minimálním smrštěním.

SANITÁRNÍ SILIKON

Jednosložkový acetaťový 100% silikonový tmel s protiplísňovou přísadou, bez rozpouštědel a parafinů. Vulkanizuje vzdušnou vlhkostí a vytváří typickou octovou vůni. Odolává UV záření, má minimální smrštění, je barevně stálý, nelze přetřít.

LEPIDLO JUMBO

Lepidlo Jumbo je transparentní jednosložkové lepidlo - modifikovaný MS polymer, bez rozpouštědel, silikonu, izokyanátů. Vytvrzuje vzdušnou vlhkostí, bez zápachu, odolává UV záření, rozpouštědlům, zředěným chemikáliím, plísním. Po vytvrzení je přetřitelný.

SILIKONOVÁ VAZELÍNA

Čirá nestékavá směs metylsilikonového oleje a kyslíčnicku kremičitého. Je vhodná pro absolutně čisté promazání stáčecích ventilů a šoupát, vodovodních baterií apod. Vhodná pro antikorozní ochranu elektrosoučástí. Vazelína odolává vodě, páře, chemikáliím, nepodléhá oxidaci, má výborné dielektrické vlastnosti, dobře odvádí teplo z tranzistorů. Nedráždí pokožku. Atest pro styk s potravinami.

LEPIDLO JUMBO FIX

Jednosložkové ekologické lepidlo bez silikonu, isokyanátů, rozpouštědel. V průběhu vytvrzování bez zápachu, odolává UV záření, rozpouštědlům, zředěným chemikáliím, plísním, je přetřitelný nejen po vytvrzení, ale již v čerstvém stavu. Lepidlo se vyznačuje vynikající počáteční přídržností a výrazně snižuje potřebu zajištění a pomocné fixace - především u stropních a vertikálních aplikací. Výborná přilnavost k široké škále materiálů.

STUDNAŘSKÁ A KANALIZAČNÍ PĚNA

Jednosložková polyuretanová pěna, vulkanizující vzdušnou vlhkostí. Použití: určená pro montáž, usazování a těsnění betonových skruží ve studních, kanalizačních a sběrných potrubích, kontrolních šachet, apod., a samozřejmě jako standardní polyuretanová pěna při montáži oken, dveří atd. Vytváří polotuhou pěnovou strukturu, kterou lze dále upravovat - řezat, natírat, omítat. Pěna neodolává UV záření. Pěna je certifikována na styk s pitnou vodou.

MONTÁŽNÍ PĚNA MEGA

Jednosložková polyuretanová pěna, vulkanizující vzdušnou vlhkostí. Použití: vhodná pro montáž oken, dveří a obdobných stavebních prvků, vhodná pro vyplňování otvorů, prostupů, možno použít pro izolaci vodovodního potrubí, bojlerů, zásobníků s vodou apod. Pěna vytváří polotuhou pěnovou hmotu, kterou lze dále upravovat řezáním, natíráním, omítáním. Pěna neodolává UV záření.

SORTIMENT DIVIZE STAVEBNÍ CHEMIE

SILIKONOVÉ TMELY

SILIKONOVÉ KAUČUKY

AKRYLOVÉ A VODOU ŘEDITELNÉ TMELY

SPECIÁLNÍ TMELY

LEPIDLA

POLYURETANOVÉ TMELY A MS POLYMERY

CHEMICKÉ KOTVY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

POLYURETANOVÉ PĚNY

TECHNICKÉ SPREJE A LEPIDLA

NÁTĚRY A PŘÍSADY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

SPOTŘEBNÍ CHEMIE

BAZÉNOVÁ CHEMIE

