

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® - Silikonová vazelína je homogenní směs metylsilikonového oleje a aerogelu oxidu křemičitého. Vazelína je čirá, bez zápachu, nepodléhá oxidaci, **vhodná pro styk s pitnou vodou, mlékem, potravinářskými oleji, vínem a pivem**, odolává vodě, teplotám, UV záření, zředěným kyselinám, luhům a solím. Je inertní vůči okolí.

POUŽITÍ

MASTERSil® - Silikonová vazelína je vhodná pro absolutně čisté promazání stáčecích ventilů a šoupat, vodovodních baterií, stykačů, vypínačů apod. Vazelína má vodoodpudivé účinky – vhodná pro ochranu venkovních elektroizolací, zabraňuje korozi, chrání před agresivním chemickým prostředím.

APLIKAČNÍ POSTUP

Odřízněte na konci špičku kartuše, našroubujte aplikační špičku, tu seřízněte dle potřeby, nasadte výtlačný píst a naneste vazelínu. Přebytečnou vazelínu odstraníte mechanicky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

BARVA

čirá

BALENÍ

Kartuše 80 ml, karton 12 ks

kbelík 1 – 10 kg na objednávku

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

Bez omezení

UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Vzhled	Měrná hmotnost	Těkavost	Aplikační vzdálenost	Biologická odbouratelnost	Kyselost	Tažnost	Tvrdost	Pohyb ve spáře	Smrštění	Aplikační teplota	Tepečná odolnost	Odolnost Uv záření	Teplota skladování	Doba skladování	Masťný podklad	Sklo, smalt	Vlhký podklad	Savý podklad	Nesavý podklad	Hliník, ocel	Olovo, měď	Polykarbonát	Ostatní plasty	Dilatační spáry	Balení
Nestékavá pasta	1,00 g / ml	4 – 5% při 150°C	15 – 30 cm	-	0,4 mg KOH / g	-	-	-	-	Neomezená	-70 až +250°C	Ano	Neomezená	neomezená	+	+	+	+	+	+	+	+	+	600 ml tuba 1 kg kelímek	

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladech od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s našim technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.