

# EGO Tiefbauband



**Páska pro inženýrské stavby podle DIN 4062**

**Qualitäts-  
Produkte**

EGO Tiefbauband	Páska pro inženýrské stavby je předběžně tvarovaná, kvalitní a trvale plastická těsnicí páska pro normované těsnění betonových kanalizačních skruží dle DIN 4034 v souladu s DIN 4062. Je objemově stálá, neobsahuje rozpouštědla, je samolepicí, samosvařovací, stabilní, funkční spolehlivá, odolná vůči stárnutí, odolná vůči teple a mrazu a proti prorůstání kořenů. Vyznačuje se dobrou snášenlivostí a přilnavostí k betonu a většině známých stavebních materiálů, včetně asfaltu.		
Pokyny pro použití	Těsnicí plochy musí mít stejnou kvalitu jako samotné betonové těleso a musí s ním být pevně a vodotěsně spojeny. Musí být suché a bez separačních prostředků. Pro zlepšení přilnavosti a jako montážní pomůcku lze použít jako základní nátěr lepicí hmotu EGO Haftkleber. Pásku pro inženýrské stavby EGO je nutné umístit takovým způsobem, aby bylo možné po vytvoření silového spoje vyspárovat spáru 10 mm mezi stavebními prvky uvnitř i vně pomocí cementové malty Pásku je třeba položit na připravenou těsnicí plochu a pevně přitlačit. Místa styků se musí lehce překrývat (páska se sama svaří). Při studeném počasí je možné těsnicí pásku zahřát horkým vzduchem. Konstantní zatížení vlastní hmotností skruží má za následek tvarové přizpůsobení pásky a bezpečné utěsnění. Vylisovanou těsnicí hmotu je třeba pomocí vhodného nářadí odříznout v úrovni vnitřní a vnější plochy stavebního dílce. Nesmí se znovu použít.		
Základní materiál	Butylkaučuk/Polyizobutylene, bez asfaltu bez součástí škodlivých pro zdraví a vodu		
Specifická hmotnost	cca 1,4 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 10563	
Teplota zpracování	+5 °C až +30 °C		
Teplotní stálost	-40 °C až +100 °C	DIN 52455-4	
Shore 00	cca 70	DIN 53505	ASTM D 2240-68
Pevnost v tlaku	cca 2,4 barů	DTU 39.4	
Odolnost vůči tlaku vody	≥ 0,5 barů	DIN 4062	
Chování při tečení (zkouška sesmeknutí)	stabilní		
Obsah pevných látek	>99 %	DIN EN ISO 10563	
Standardní rozměr	22 x 30 mm, 3,7 m/role, 4 role/karton pro skruže DIN 4034: 800 až 1200 mm Ø Speciální rozměry na vyžádání		
Barva	šedá		
Skladování	bez omezení. Skladovat kartony na chladném a suchém místě. Šípkou nahoru. Jednotlivé role skladovat ve vodorovné poloze.		

**Varovné pokyny viz EG-Bezpečnostní list.** Stávající údaje jsou výsledek důkladného výzkumu; dřívější údaje jsou tímto zrušeny. Přeskoušejte sami zda se výrobek hodí pro Vaše účely. Naše záruka se vztahuje pouze na hodnotu výrobku jako takového. Nemůžeme převzít ručení za bezprostřední škody, zvláště za použití, nebo nepoužitelnost výrobku. Nikdo není oprávněn dávat naším jménem doporučení nebo ujišťování která přesahují rámec našich informačních listů.

**EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG**

**MEVHA Těsnicí a lepicí hmoty Liberec tel. 485 143 469 fax. 485 143 469**

**www.mevha.cz**

**info@mevha.cz**