


Pakr PVB

Plastový injektážní pakr pro použití se Sanax injektážními pryskyřicemi a cementovými směsi

Popis	 <p>Pakr PVB je plastový injektážní pakr tvořený žebrovaným tělem a plastovou krytkou. Žebrované tělo pakru zajišťuje pevnou instalaci ve vrtu. Napojení na hadici se provádí přes náustek pomocí sklíčidlové spojky. Tělo pakru se po použití odstraní (lze snadno urazit kladivem).</p>
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none">• tlakové injektáže nízkoviskózních materiálů• epoxidové, polyuretanové, akrylátové pryskyřice, materiály na bázi silikonů, silikátů, cementové směsi a další
Aplikace	<p>Injektážní vrty se obvykle provádí v osové vzdálenosti 10 – 15 cm v závislosti na tloušťce podkladu a geometrii trhlin. Po vyvrtání otvoru odpovídajících rozměrů je instalován Pakr PVB do hloubky alespoň 2/3 délky pakru. Průměr otvoru je stejný jako průměr pakru nebo o 1 mm větší než průměr pakru. Poté se provádí injektáž. Těsnění vrtu zajišťuje plastová krytka.</p> <p>Po vyvrání injektovaného materiálu lze tělo pakru odstranit a vrt se utěsní sanační nebo cementovou maltou.</p>
Čištění a údržba	<p>Pakry PVB nelze po aplikaci znovu použít.</p>
Balení	<p>PVB 18/80 18 x 80 mm 1 ks</p>
Skladování	<p>Při skladování v chladných a suchých prostorech je životnost výrobku neomezená.</p>
Ochrana zdraví	<p>Nemá žádné omezení.</p>
Kontakt	<p>Sanax Chemical construction s.r.o. Oldřichovská 194/16 , 405 02 Děčín www.sanax.cz</p>

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.