

Armaflex®
Accessories

NÁSTROJE A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO
ZAJIŠTĚNÍ TĚCH NEJKVALITNĚJŠÍCH
INSTALACÍ



- Sada profesionálních nástrojů a příslušenství
- Speciálně navrženo a přizpůsobeno pro použití s výrobky Armaflex®
- Řada obsahuje čisticí, nože, lepidla, pásy, nátěry a další příslušenství

Technické údaje - Armaflex HT625 lepidlo

Stručný popis	Jednosložkové lepidlo vyvinuté k lepení izolačních výrobků Armaflex na zařízeních s vysokými teplotami, zejména vhodné pro výrobky HT/Armaflex, ale i pro další izolační materiály Armaflex na bázi syntetické pryže (vyjma Armaflex Ultima)
Druh materiálu	Kontaktní lepidlo na bázi polychloroprenu, bez aromatických složek
Barva	Béžová
Specifické informace o materiálu	Materiál je tekutý
Použití	Použití na potrubí a nádrže s provozními teplotami až do +150 °C. Určeno k lepení izolačního materiálu HT/Armaflex a dalších izolačních materiálů Armaflex na bázi syntetické pryže (vyjma Armaflex Ultima).
Speciální vlastnosti	Speciální lepidlo vyvinuté pro jednotné a spolehlivé slepení švů pružných izolačních materiálů Armaflex na zařízeních s vysokými teplotami.
Montáž	K dispozici jsou podrobné pokyny k použití, které laskavě dodržujte. Aplikační teplota: ideálně mezi +15 °C a +20 °C, ne méně než 0 °C. Při teplotách nižších než +5 °C nebo při vysoké vlhkosti (přibližně nad 80%) může na lepených plochách nebo na vrstvách lepidla docházet ke kondenzaci, v takových případech je lepený spoj nekvalitní a lepení je vyloučeno; míru vlhkosti lze měřit použitím savého (krepového) papíru. Práce nesmí být prováděny na pracujícím zařízení nebo v místech vystavených silnému slunečnímu záření. Před použitím řádně protřepejte a zamíchejte a pomocí štětce nebo špachtle naneste tenkou vrstvu na lepená místa; v případě kontaktního lepení spoj silou přitlačte k sobě po dobu stanovenou v pokynech.
Poznámky	Lepidlo dosahuje konečné pevnosti po 36 hodinách, během této doby nesmí být uvedeno do provozu; po tuto dobu rovněž vyčkejte s aplikací lepicí pásy či krycí vrstvy.
Recommended Products	AF/Armaflex, Armafix AF, Armaflex DuoSolar, DuoSolar 220, HT/Armaflex, HT/Armaflex S, SH/Armaflex

Vlastnost	Hodnota/hodnocení	Zvláštní poznámka
Teplotní rozpětí		
Teplotní rozpětí	Max. provozní teplota ¹ + 150 °C Min. provozní teplota ² -50 °C	
Další technické vlastnosti		
Spotřeba lepidla	Minimální spotřeba lepidla: hadice Armaflex (tloušťka: spotřeba beze švu; spotřeba se švem) 10 mm: 1120 ml; 140 ml 20 mm: 280 ml; 70 ml 30 mm: 175 ml; 45 ml 40 mm: 130 ml; 35 ml Desky: 3–4 m ² /l	Hodnoty jsou pouze orientační.
Skladování	12 měsíců v uzavřené (neotevřené) nádobě	Na co nejchladnějším, ale ne mrazoucím místě. Případné zgelování vlivem mrazu lze odbourat zahřátím.
Teplota vzplanutí	přibližně -20 °C	
Meze výbušnosti	Dolní: přibližně 1,0 obj. % Horní: přibližně 13,0 obj. %	
Třída nebezpečnosti	VbF AL, vysoce hořlavé	Viz Předpisy pro hořlavé kapaliny.
Stabilita při stárnutí	Velmi dobrá	
Odolnost proti zvětrávání	Velmi dobrá	
Ošetření spojovaných ploch před lepením.	Nejprve vyčistěte znečištěné plochy a povrch výrobku Armaflex Ultima pomocí čističe Armaflex Cleaner. Přílnavost ke kovovým povrchům je dobrá, přílnavost k povrchům opatřeným barevným nátěrem je nutno otestovat. Lepidlo je nepřilnavé k asfaltu, bitumenu a suříkové barvě na bázi lněného oleje.	Více informací viz v Technickém bulletinu č. 17.
Přepravní třída	V závislosti na druhu přepravy	
Recyklace	Zlikvidujte odpad v souladu s příslušnými místními, státními a federálními předpisy. Evropský seznam odpadů: Katalogové číslo: EAK 080409 Odpadní lepidla a těsnicí materiály obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Poznámka: Klasifikace odpadu tohoto výrobku se může změnit v závislosti na oblasti použití. Řiďte se laskavě směnicí EU 2001/118/ES.	Obal se zbytky vytvrzeného lepidla může být recyklován; obal se zbytky nevytvrdělého lepidla musí být zlikvidován stejným způsobem jako lepidlo samotné.
Doba schnutí	Minimální doba schnutí na vzduchu: 3-5 minut Doba schnutí spoje: 15-20 minut Doba úplného vytvrzení: 36 hodin	Čas zasychání lepidla před spojením materiálu závisí na množství lepidla a vnitřních podmínkách prostředí. Před uvedením zařízení do provozu je nutno dodržet dobu pro úplné vytvrzení.

- Pro použití při teplotách vyšších než +150 °C se prosím obraťte na naše oddělení zákaznických služeb a vyžádejte si příslušné technické informace.
- Pro použití při teplotách nižších než -50 °C se prosím obraťte na naše oddělení zákaznických služeb a vyžádejte si příslušné technické informace.

Všechny údaje a technické informace vycházejí z výsledků získaných při standardních provozních podmínkách. Uživatel těchto informací je ve vlastním zájmu odpovědný za to, aby si u nás včas ověřil, zda tyto podklady a informace vyhovují pro oblast jím navrhovaného použití. Montážní pokyny jsou k dispozici v naší Montážní příručce Armaflex. Má-li být zaručena správná montáž, je nutno použít lepidlo Armaflex HT625.