

PŘEBROUSITELNÁ PÁSKA PROFI je dobrá volba pro ochranu dílů při značení, pískování nebo broušení.

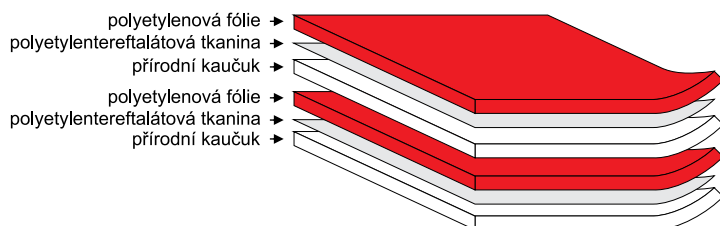
PŘEBROUSITELNÁ PÁSKA PROFI je tvořena polyetylentereftalátovým (PET) nosičem, který je potažený polyetylenovou (PE) fólií a lepicí vrstva je na bázi přírodního kaučuku.

VÝHODY, POUŽITÍ

- lepidlo dobře odolává krátkodobému působení vody, což umožňuje použití mokrych procesů značení, pískování nebo broušení
- značení, ochrana či uzavření v mokru

TECHNICKÉ ÚDAJE

barva	červená
tloušťka	76 mm
lepidlo	kaučuk
nosič	PE potažená tkanina
odolnost proti klimatickým vlivům	dobrá
odolnost proti teplu	-30 °C až do +70 °C
odolnost proti UV	omezená
pevnost slepu ve smyku	>10 h / 23 °C
prodloužení při přetržení	15 %
přilnavost	6 N/cm
skladování	v suchu při +15 °C až +20 °C, chránit před UV zářením
skladovatelnost	24 měsíců
tloušťka celková	0,55 mm
zatížení při přetržení	95 N/cm



TECHNICKÝ LIST

Jednotky balení		
návin	šíře	v kartonu
25 m	38 mm	24 ks
25 m	50 mm	20 ks

Vydáno 1. 11. 2012, revidováno 20. 5. 2014.

Všechny výše uvedené údaje vycházejí z interních zkoušek výrobce a jeho dlouholetých zkušeností s aplikací v nesčetných technických a průmyslových oborech. Vzhledem k velmi odlišným požadavkům a podmínkám při aplikacích je nezbytné, aby si uživatel vždy otestoval vhodnost tohoto produktu ve svých podmínkách. Všechny výše uvedené údaje, parametry a doporučení jsou bez záruky a dodavatel ani výrobce nenesou odpovědnost za přímé i nepřímé škody vzniklé v souvislosti s použitím výrobku. Změny všech uvedených údajů jsou vyhrazeny. Při požadavku modifikace výrobku „na míru“ stejně tak jako při požadavku na bezplatné dodání vzorků či konzultační a technický servis nás bez obav kontaktujte. Aktuální verze technického listu je dostupná na www.hasoft.cz. Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.