

PLOCHU CHRAŇ PROFI chrání choulostivé povrchy před znečištěním a poškozením během dalšího zpracování, skladování, montáže a transportu.

PLOCHU CHRAŇ PROFI je samolepicí fólie složená z transparentního polyethylenu a jednostranně naneseného polyakrylátového lepidla.

#### VÝHODY, POUŽITÍ

- nosič odolný proti přetrhu
- nosič odolný vůči vodě
- vysoká odolnost vůči stárnutí

#### APLIKACE

PLOCHU CHRAŇ PROFI musí být lepena na suchý podklad, zbavený nečistot, prachu, tuků a olejů. Je určena pro velkoplošnou ochranu následujících adhezních podkladů:

- povrchy se středně hrubou a hrubou strukturou
- fasádní omítku a sádku
- obklady z umělého kamene a keramiky
- textilní podlahové krytiny
- povrchy z PVC (nezvětralé)
- lakované kovové, plastové a dřevěné povrchy
- sklo (ne při výrazném zatížení UV zářením!)
- eloxovaný hliník (hliník, zinek, měď a ocel)

Pro čištění pozůstatku lepidel použijte běžně dostupný isopropylalkohol.

#### UPOZORNĚNÍ

Dbejte na dokonalé přilnutí fólie na chráněné plochy, zamezte tím případnému zatečení vody pod nalepenou folii. Při zatečení vody mezi chráněnou plochu a fólii je nutné zajistit její vyschnutí. Teprve potom může dojít k odstranění fólie. V opačném případě může zůstat část lepidla fólie na podkladním materiálu. Neručíme za jakékoliv škody způsobené nevhodným použitím, nesprávnou aplikací nebo nedodržením technologických postupů.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

aplikační teplota	+5 °C až do +40 °C
barva	modrá transparentní
duťinka	76,50 mm
lepidlo	polyakrylát
nosič	PE fólie
odolnost proti stárnutí	vysoká
odolnost proti teplu	-30 °C až do +60 °C
prodloužení při přetržení podélné	150 až 200 %
prodloužení při přetržení příčné	350 až 400 %
přilnavost	1,5 až 4,0 N / 25 mm
skladování	v suchu při +5 °C až +25 °C, chránit před UV zářením
tloušťka celková	0,05 mm
zatížení při přetržení	≥ 20 N / 25 mm



#### Jednotky balení

návin	šíře	v kartonu
100 m	125 mm	16 ks
100 m	250 mm	8 ks
100 m	500 mm	4 ks
100 m	750 mm	1 ks
100 m	1000 mm	1 ks

Vydáno 30. 8. 2013, revidováno 26. 10. 2017.

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](http://www.hasoft.cz). Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.