

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

PLOCHU CHRAŇ KLASIK je samolepicí fólie složená z transparentního LDPE, s UV stabilizátory, a jednostranně naneseného lepidla z akrylové disperze.

**VÝHODY, POUŽITÍ**

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

**APLIKACE**

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

- povrchy s hladkou strukturou
- obklady z umělého kamene a keramiky
- povrchy z PVC (nezvětralé)
- lakované kovové, plastové a dřevěné povrchy
- 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	+10 °C až do +40 °C
barva	modrá transparentní
lepidlo	akrylová disperze
nosič	LDPE
odolnost proti UV	max. 30 dní
prodloužení při přetržení	> 185 %
přilnavost	1,5 N / 25 mm
skladování	v suchu při +5 °C až +25 °C, chránit před UV zářením
skladovatelnost	min. 12 měsíců při předepsaných podmínkách skladování
speciální informace	před aplikací nutno temperovat na 18–25 °C, po dobu min. 24 hodin
tloušťka celková	0,05 mm



TECHNICKÝ LIST

Jednotky balení		
návin	šíře	v kartonu
100 m	500 mm	2 ks
100 m	1000 mm	1 ks

Vydáno 26. 10. 2017, revidováno 1. 10. 2020.

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.