

Technický list

Stavební fólie STANDARD - LDPE polorukáv – rukáv

Použití:

Stavební fólie jsou navrženy jako ochrana proti povětrnostním vlivům a nečistotám. Určeno k ochraně pracovních stanic, stavebních materiálů a výkopů. Může být použit pro dočasnou ochranu tepelné a zvukové izolace proti vlhkosti. Dočasná ochrana zemědělských produktů.

Příklady použití:

- Zakrytí stavebního materiálu
- Ochranná vrstva pod tepelnou nebo zvukovou izolaci
- Ochrana strojních zařízení a vybavení provozu při stavebních pracích
- Zakrývání betonových konstrukcí při vysychání
- Může sloužit jako separační vrstva
- Stavební fólie v provedení rukáv se mimo jiné používá pro výrobu pytlů na odpad a suť

Výhoda:



Stavební fólie se vyznačuje vysokou pevností v tahu, odolností proti roztržení a mechanickému poškození. Dokonale chrání před nepříznivými povětrnostními podmínkami.

Upozornění:

Stavební fólie se nedoporučuje používat jako izolace do základů staveb.

Technické parametry:

materiál: LDPE fólie – transparent v toleranci +/-20%

rozměr: polorukáv 2x50m - 100 m2 (návin role o šířce 1 metr) - 50 µm

polorukáv 2x50m - 100 m2 (návin role o šířce 1 metr) - 100 µm

polorukáv 2x50m - 100 m2 (návin role o šířce 1 metr) - 200 µm

rukáv 2x50m - 100 m2 (návin role o šířce 1 metr) - 50 µm

tepelná odolnost: -10°C / +40°C

skladovatelnost: V suchém prostředí bez slunečního záření při teplotě +5°C - +30°C

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků nás kontaktujte. V případě neshody technického listu a etikety obalu vždy platí údaje na obalu výrobku.