

Záruka na plechy Plannja

Tato záruka je doplňkem k odpovědnosti firmy Plannja AB podle dodacích podmínek platných ke dni dodání. Tato záruka platí od data nákupu na dodávky učiněné od a včetně ledna 2007. Zákonná práva spotřebitele nejsou touto zárukou dotčena.

Tato omezená záruka na výrobek pokrývá barvu, stálobarevnost, drolení, odlupování, opryskávání nátěru a prorozavění (proděravění korozi) stavebních plechů Plannja s povrchovým nátěrem ze standardní stupnice barev.

U plechů s nátěrem Plannja Hard Coat 25, Polyester, Mat Polyester, PVF2 nebo Plastisol 180 pokrývá záruka 10 roků. Doba záruky platí po třídu korozivnosti C3 včetně (viz tabulku).

U plechů s nátěrem Plannja Hard Coat 50, Plastisol SCE 500 nebo High-Build-Polyester pokrývá záruka 15 roků. Doba záruky platí po třídu korozivnosti C3 včetně. Pro třídu korozivnosti C4 je záruka 10 roků (viz tabulku).

Podle podmínek této záruky Plannja zaručuje, že barevná vrstva se nebude loupat, odpryskávat, ani jinak odpadávat, nebude se abnormálně odbarvovat a že se v záruční době neobjeví proděravění s následným prosakováním. Záruční doba začíná datem dodávky na stavbu, nebo 18 měsíců po datu výroby, co nastane dříve.

Výraz "abnormální odbarvení" se vztahuje k 8 jednotkám v 5 letech, 16 jednotkám v 10 letech a 20 jednotkám v 15 letech v uvedeném pořadí (CIELAB). Měření barvy se provádí na čistém povrchu.

Poškození povrchového nátěru musí překročit 5% celkové plochy. Záruka se netýká ochranného nátěru na opačné straně plechu a povrchů, na nichž byly aplikovány malé opravy laku.

Podmínky záruky

Tato záruka platí pro plechy Plannja použité na střechy a obklady budov. Záruka platí pro plechy ze standardní stupnice barev (viz tabulku). Záruka nepokrývá výrobky použité ve zvláště korozivním, nebo agresivním prostředí,

např. v atmosféře obsahující sůl, jako je tomu v pobřežních oblastech (blízko slaně v osy), ani nepokrývá výrobky ve vodě, nebo když na jejichž povrch mohou působit korozivní chemikálie, korozivní kouř, kondenzáty a popel, prachový cement nebo hněj.

Navíc je záruka platná za následujících podmínek:

- Sklon střechy nebo jiných povrchů je v souladu se specifikací v příručce k výrobkům Plannja a pokynům k instalaci.
- Kovodělná práce s plechem je prováděna za teplotních podmínek specifikovaných v Technických údajových listech Plannja.
- Max. teplota pro Plastisol je 60°C, v extrémních případech výjimečně a také pro jiné nátěrové systémy je to 80°C.
- Poloměr ohybu je v souladu s Technickými údajovými listy Plannja a plech není následně za sebou podroben silnému ohybu.
- Plech a jeho povrchový nátěr nejsou poškozeny mechanicky ani chemicky.
- Poškození povrchového nátěru způsobené při klempířské práci je opraveno malou opravou laku při instalaci nebo vlastníkem budovy.
- Voda může z celého povrchu plechu volně odtékat.
- Plech není skladován nebo instalován v kontaktu s vlhkou korozivní látkou ani s materiálem, který může způsobit galvanickou korozi.
- Plech není vystaven kontaktu s mědí, nebo s kapalinou tekoucí z měděné trubky.
- Použity jsou sponky a těsnící tmely vhodné pro příslušnou třídu korozivnosti.
- Instalace, roční kontrola a údržba jsou prováděny profesionálním způsobem v souladu s pokyny firmy Plannja (Směrnice k výběru základních materiálů, nátěrových systémů, kontrole a údržbě výrobků Plannja).
- Usazený prach a další nečistoty jsou odstraněny a místa v dešťovém stínu jsou pravidelně profesionálně čištěna.
- Je zabráněno kontaktu s vlhkým betonem, vlhkým dřevem, půdou a jinými vlhkými povrchy.
- Materiál nebyl instalován později, jak 6 měsíců po datu fakturace.

o) Nároky jsou uplatňovány písemně na firmu Plannja do tří měsíců od objevení poškození, nebo v přiměřeném čase, za který by poškození muselo být objeveno.

Odstranění závady

Náprava jakékoliv vady výrobku kryté touto zárukou a v souladu s touto zárukou bude, podle volby firmy Plannja, buď převzetím nákladů, celých nebo částečně podle stáří plechu, na obnovení nátěru vadného plechu, nebo dodáním zákazníkovi bez jeho nákladů nového plechu nahrazujícího plech vadný. Nápravná akce bude taková, která je nejpraktičtější a cenově nejprístupnější. Ručení za náklady podle podmínek této záruky nepřekročí původně fakturovanou sumu za plech, na který je nárok vznášen. Plannja v žádném případě neručí za jakoukoliv ztrátu příjmů nebo za žádné následné, nepřímé, náhodné, nebo zvláštní škody plynoucí ze závad, které jsou zde popsány.

Příslušná záruka na povrchový nátěr náhradního plechu nebo plech s obnoveným nátěrem bude platit po zbytek původní záruční lhůty. Při určování odškodnění se musí vzít v úvahu, že budova sloužila svému účelu několik roků, a zbývající životnost. Dále uvedené směrnice se týkají drolení, odpryskávání nebo odlupování povrchového nátěru a abnormálního odbarvení. U obnovy nátěru se ceny vztahují k celkovým cenám, u výměny plechu se ceny vztahují k cenám nového plechu.

čas, roků	obnovení nátěru odškodnění %	nový plech odškodnění %
0-3	100	100
3-7	60	100
7-10	40	100
10-15*	40	100

* U záruky na 15 roků

V případě korozivního proděravění s následným vytékáním se poškozené plechy vyměňují.

Nároky ze záruky budou projednány za předpokladu, že materiál plechu lze identifikovat číslem objednávky a že bude předložena kopie faktury, účtenka, nebo jiný doklad o prodeji.

třída korozivnosti	korozivnost prostředí	příklad prostředí	vhodný nátěrový systém pro:	
			ocelový plech	hliníkový plech
C1	velmi nízká	Vytápěné prostory se suchým vzduchem a nevýznamnou úrovní znečištění vzduchu; např. kanceláře, školy, hotely	každý	každý
C2	nízká	Atmosféry s nízkou úrovní vzdušného znečištění. Nevytápěné místnosti s proměnnou teplotou a vlhkostí. Nízká frekvence kondenzace a nízká úroveň znečištění vzduchu; fitness centra, obchodní domy.	každý	každý
C3	mírná	Atmosféry s obsahem soli nebo mírnou úrovní vzdušného znečištění. Městské a malé průmyslové oblasti, oblasti s určitým vlivem přímořského klimatu, mírnou vlhkostí a znečištěním vzduchu z průmyslových procesů; např.: pivovary, mlékárny, prádelny.	každý	každý
C4	vysoká	Atmosféry s mírným obsahem soli nebo značnou úrovní vzdušného znečištění. Průmyslové a pobřežní oblasti. Prostory s vysokou vlhkostí a vysokou úrovní vzdušného znečištění z průmyslových procesů; např. chemický průmysl, kryté plovárny, loděnice.	Plastisol SCE 180, SCE 500, Plannja HardCoat 45 µm	každý
C5-I	velmi vysoká (průmyslová)	Průmyslové oblasti s vysokou vlhkostí a agresivní atmosférou. Prostory s téměř trvalou kondenzací a vysokou úrovní znečištění vzduchu.	není vhodný	každý (AI není vhodný v základním prostředí)
C5-M	velmi vysoká (námořní)	Oblasti pobřežní a obklopené mořem s vysokou hladinou soli. Prostory s téměř trvalou kondenzací a vysokou úrovní znečištění vzduchu.	není vhodný	Ne standardně. Není kryto zárukou