



JAMSTVENI UVIJETI ZA FOLJE DEL

LINIJA XTRA



Za folije iz linije Xtra Collection vrijedi 10-godišnje potpuno jamstvo na vodonepropusnost i spojeve, nakon čega slijedi 5 godina opadajućeg jamstva s degresivnom stopom od 20 % godišnje.

Jamstvo protiv mrlja vrijedi 3 godine u normalnim uvjetima korištenja do 33 °C, kako je definirano standardom NFT 54-802.

Pri višim temperaturama rizik od obojenja i nabora povezanih s klorom može se povećati, kao i apsorpcija vode i kondenzacija ispod folije.

Primjer: Folija postavljena 2010. godine i zamijenjena 2021. godine nakon 11 godina – degresivna stopa 20 %.

LINIJA TILES IN PROTECT 33



Za folije iz linije Tiles i Protect 33 vrijedi 10-godišnje potpuno jamstvo na vodonepropusnost i spojeve, nakon čega slijedi 5 godina opadajućeg jamstva s degresivnom stopom od 20 % godišnje.

Jamstvo protiv mrlja vrijedi 3 godine u normalnim uvjetima korištenja do 33 °C, kako je definirano standardom NFT 54-802.

Pri višim temperaturama rizik od obojenja i nabora povezanih s klorom može se povećati, kao i apsorpcija vode i kondenzacija ispod folije.

Primjer: Folija postavljena 2010. godine i zamijenjena 2021. godine nakon 11 godina – degresivna stopa 20 %.



JAMSTVENI UVIJETI ZA FOLJE DEL

LINIJA EVOLUTION



Za folije Evolution vrijedi 3-godišnje potpuno jamstvo na vodonepropusnost i spojeve, nakon čega slijedi 7 godina opadajućeg jamstva s degresivnom stopom od 10 % godišnje.

Jamstvo protiv mrlja vrijedi 3 godine u normalnim uvjetima korištenja do 32 °C, kako je definirano standardom NF T54-802.

Pri višim temperaturama rizik od obojenja i nabora povezanih s klorom može se povećati, kao i apsorpcija vode i kondenzacija ispod folije.

Primjer: Folija postavljena 2022. godine i zamijenjena 2036. godine nakon 14 godina – degresivna stopa 10 %.

LINIJA SUPERIOR



Folije Superior imaju 5-godišnje potpuno jamstvo na vodonepropusnost i spojeve, nakon čega slijedi 5 godina opadajućeg jamstva s stopom smanjenja od 20 % godišnje.

3-godišnje jamstvo protiv mrlja vrijedi u normalnim uvjetima korištenja pri temperaturama do 32 °C, kako je definirano standardom NF T54-802.

Pri temperaturama iznad ovog praga, zbog utjecaja klora mogu se povećati rizici od promjene boje i nabora, što može dovesti do veće apsorpcije vode i kondenzacije iza podloge.

Primjer: Podloga postavljena 2020. godine i zamijenjena 2027. godine nakon 7 godina – stopa smanjenja 40 %.



JAMSTVENI UVIJETI ZA FOLJE DEL

LINIJA STANDARD



Folije Standard imaju 10-godišnje opadajuće jamstvo na vodonepropusnost i spojeve u normalnim uvjetima korištenja pri temperaturama do 28 °C, kako je definirano standardom NFT 54-802, s stopom smanjenja od 10 % godišnje.

Pri temperaturama iznad ovog praga, zbog utjecaja klora mogu se povećati rizici od promjene boje i nabora, što može dovesti do veće apsorpcije vode i kondenzacije iza podloge.

Primjer: Podloga postavljena 2020. godine i zamijenjena 2025. godine nakon 5 godina – stopa smanjenja 50 %.

PROTIZDRSNA FOLIJA/ANTI-SLIP



Protizdrsne folije Anti-slip imaju 10-godišnje opadajuće jamstvo na vodonepropusnost i spojeve u normalnim uvjetima korištenja pri temperaturama do 30 °C, kako je definirano standardom NFT 54-802, s stopom smanjenja od 10 % godišnje.

Pri temperaturama iznad ovog praga, zbog utjecaja klora mogu se povećati rizici od promjene boje i nabora, što može dovesti do veće apsorpcije vode i kondenzacije iza podloge.

Primjer: Podloga postavljena 2020. godine i zamijenjena 2025. godine nakon 5 godina – stopa smanjenja 50 %.



GARANCIJSKI POGOJI ZA FOLIJE DEL

XTRA, TILES, PROTECT 33, EVOLUTION, SUPERIOR, STANDARD, ANTI-SLIP

Nedostaci, rupe, raztrganine, mrlje, bore, postojanost boja i tiskani uzorci te izblijedjenje nisu pokriveni garancijom.

Postavljanje u vodu i rezanje stijenki jedinica znači da instalater prihvata usklađenost folije s mjerama bazena i bojom PVC folije (AFNOR: NF T54-802).

Garancija vrijedi samo ako su poštovana preporučena pravila FPP* i AFNOR**.

Reklamaciju u vezi usklađenosti reza folije treba poslati e-mailom ili faksom isti dan kad je folija postavljena. Nepostojanje reklamacije u navedenom vremenu znači odricanje od utemeljivanja bilo kakvih nesklada.

Jamstvo ne pokriva oštećenja ili gubitke koji nastanu u cijelosti ili djelomično:

- a/ prirodnim nesrećama (poplave, oluje, tuče ili druge slične prirodne pojave).
- b/ okolišnim utjecajima ili prekomjernom izloženošću komercijalnim ili industrijskim otapalima, kiselinama, kaustičnim tekućinama, uljima, voskovima, mastima, sapunima, upijajućim glinama, kloriraju ili drugim štetnim kemikalijama.
- c/ vandalizmom.

d/ automatskim čistilicima bazena ili pomagalima za čišćenje, uključujući, ali ne ograničavajući se na čeličnu vunu, četke s tvrdim i oštrim dlačicama ili spužvama za čišćenje, abrazivna sredstva za čišćenje.

Svaka upotreba proizvoda koji nisu priznati za obradu vode u privatnim bazenima i nisu kompatibilni s PVC folijom poništiti će garanciju. Nikada ne koristite proizvode za obradu koji sadrže bakar ili njegove derivate.

Bilo koji vanjski elementi (npr. pokrivači, pokrivke itd.) mogu promijeniti fizičko-kemijske karakteristike vode. Važno je osigurati da normalni uvjeti uporabe folije (temperatura, razina obrade i parametri vode itd.) uvijek budu ispunjeni i u skladu sa zahtjevima standarda NF T54-802.

Zadržavamo pravo odlučiti treba li folija biti popravljena ili zamijenjena. Garancija vrijedi samo za opremu isporučenu od strane našeg poduzeća i ne uključuje troškove montaže ili ponovne montaže, vode, kemikalija i svih dodatnih troškova (filc, ljepilo itd.), kao ni troškove transporta.

Standard AFNOR NF T54-802 propisuje da nije moguće uskladiti redovite i ponavljajuće uzorke na tiskanima folijama ili trakama pločica.

Nedostaci u izgledu zavarenih dijelova bit će pokriveni prema diskreciji CF Grupa.



JAMSTVENI UVIJETI ZA FOLJE DEL

XTRA, TILES, PROTECT 33, EVOLUTION, SUPERIOR, STANDARD, ANTI-SLIP

Obrada vode: u skladu s važećom zakonodavstvom (francuski dekret br. 81324 od 7.4.81) voda u bazenu obrađena klorom mora zadovoljiti sljedeće vrijednosti:

- pH između 7 in 7,6 (kiselost).
- TH između 15 in 25 °f (tvrdoća).
- TAC između 10 in 20 °f (sposobnost amortizacije promjena pH).

Razina aktivnog slobodnog klora mora biti između 0,7 i 1,2 mg/l, a ako se koristi stabilizator, razina mora biti između 1 i 2,5 mg/l - pH između 7 i 7,6. Ako se koriste bromne obrade, ne smiju premašiti razinu 2 mg/l - pH između 7,2 i 7,6. Provjerite da razina stabilizatora (izocijanurne kiseline) iz klornih tableta ne prelazi 70 mg/l.

Za sve ostale obrade, instalater i korisnik moraju provjeriti sa dobavljačem predviđene obrade (kemijske ili elektrofizičke) da je kompatibilna s našim PVC folijama.

Pri postavljanju u vodu koristite metalni sredstvo za sekvestraciju kako biste izbjegli mrlje povezane s otopljenim metalima poput bakra, željeza i mangana (provjerite da je sredstvo za sekvestraciju učinkovito za bakar).

Obrada vode s klorom ima tendenciju izbijeliti foliju, dok bromna obrada uzrokuje žutilo. Preporučujemo korištenje klorove obrade za svjetle membrane i bromne obrade za tamne membrane. Obrada sa slanom elektrolizom i kombinirana upotreba automatskog pokrivača nisu kompatibilni s tamnim bojama jer to može uzrokovati ubrzano izbljedjenje folije. Obrada vode s proizvodima na bazi bakra je zabranjena.

Ako je prisutan automatski pokrivač i jedinica za elektrolizu, ona mora biti opremljena Redox regulacijom kako bi se najbolje spriječili problemi s prekomjernim kloriranjem. Povezivanje jedinice za elektrolizu može ograničiti taj učinak ako je bazen redovito otkriven.

Provjera parametara vode mora se obaviti najmanje dvaput tjedno.

* FPP: Fédération des professionnels de la piscine - 5 rue de Vienne - 75008 Paris.

** AFNOR: n° NF T54-802.