



# NEXLER Izofol Roof

## Ochranně-dekorativní nátěr na střechu

### DANE TECHNICZNE

Dostupné barvy	červená, hnědá, bílá, grafitová, šedá
Hustota	1,30 g/cm <sup>3</sup>
Počet vrstev	2 - 3
Pozůstalost suché hmoty	ne méně než 60%
Technologické přestávky mezi nanášením vrstev	asi 12 hod.
Spotřeba: - asfaltová střešní krytina - plech, dřevo, beton (vyrovnané povrchy)	0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup> na vrstvu 0,15 - 0,25 kg/m <sup>2</sup> na vrstvu
Teplota podkladu a okolí během aplikace	od +5°C do +30°C

### VLASTNOSTI

- Vytváří pružný povlak
- Odolný vůči působení UV záření
- Vysoká přídržnost k podkladu
- Přemostňuje mikrotrhliny
- Má tixotropní vlastnosti



ODOLNÝ VŮČI  
ATMOSFERICKÝM  
VLIVŮM A UV ZÁŘENÍ



VELMI DOBRÉ  
KRYCÍ VLASTNOSTI



ZAKRÝVÁ  
MIKROTRHLINY

### POUŽITÍ

- Je určen k vytvoření flexibilního ochranného a dekorativního nátěru na oplechování a střešní krytiny, jako jsou: asfaltové střešní pásy a šindele, keramické a plechové střešní tašky a pozinkovaný plech
- Provádění ochranných a dekorativních nátěrů betonových prvků, zdiva a omítek



NA STŘECHY



ŠTĚTEC



VÁLEČEK



SPREJ

### BALENÍ

#### Polsko

- Plastová vědra:  
- 5 kg, 10 kg, 25 kg
- Množství na paletě:  
- 5 kg - 80 ks.  
- 10 kg - 60 ks.  
- 25 kg - 33 ks.

#### Export

- Plastová vědra:  
- 5 kg, 10 kg, 25 kg
- Množství na paletě:  
- 5 kg - 80 ks.  
- 10 kg - 60 ks.  
- 25 kg - 33 ks.

## NÁVOD K POUŽITÍ

### ▪ **PODMÍNKY POUŽITÍ**

Teplota podkladu a vzduchu během prací by se měla pohybovat mezi +5°C a +30°C. Práce by se neměly provádět během srážek a silného slunečního záření. Při práci zajistěte velmi dobré větrání pracovního prostoru.

### ▪ **PŘÍPRAVA PODKLADU**

Podklad z asfaltové střešní lepenky - musí být nosný, zbavený nečistot a antiadhezivních prostředků. Odstranit staré vrstvy asfaltových střešních krytin které mají špatnou přilnavost, odlupují se, nebo jsou křehké. Případné mezery v asfaltové střešní krytině doplňte novou vrstvou asfaltového pásu, šindele, nebo tmelem, např. NEXLER Arbolex Agua Stop, aby byl povrch rovný.

Střešní krytiny z keramických nebo cementových tašek očistíme od mechů, lišejníků a dalších nečistot, které brání přilnavosti nátěru. Povrchy střech pokryté plechovými taškami nebo trapézovým plechem očistit od uvolněného nátěru, odmastit, odstranit stopy koroze a chránit proti korozi. Připravené savé podklady by měly být opatřeny základním nátěrem NEXLER Gruntofol.

### ▪ **PŘÍPRAVA PRODUKTU**

**Izofol Roof** je produkt hotovým k použití. Před použitím produkt důkladně promíchejte. Před použitím je třeba produkt míchat, dokud nevznikne homogenní hmota pomocí nízkootáčkového míchadla (250 - 300 ot./min), přičemž dávejte pozor, abyste hmotu neprovzdušnili. V případě použití produktu z různých výrobních šarží důkladně promíchejte produkt ze všech šarží ve velké nádobě, abyste dosáhli barevné jednotnosti. Při delším natírání je třeba míchání pravidelně opakovat.

Při aplikaci přípravku nástřikem lze přípravek ředit přidáním max. 5% vody (hmotnostně), za předpokladu důkladného promíchání.

### ▪ **APLIKACE**

**Izofol Roof** se nanáší ve dvou až třech vrstvách (neuralgická místa, podklady s obtížně překrytelnou barvou) štětcem, malířským válečkem nebo hydrodynamickým stříkacím agregátem. Přestávky v nanášení jednotlivých vrstev by měly být min. 12 hodin. Před nanášením další vrstvy musí být předchozí vrstva vytvrzena. Tloušťka jedné vrstvy by neměla přesáhnout 0,8 mm. V místech vertikálního/horizontálního kontaktu (např. sklon střechy s komínem) se doporučuje zpevnit nátěr **Izofol Roof** zapuštěním do první vrstvy technické tkaniny (např. polypropylenové netkané textilie o gramáži 50 - 60 g/m<sup>2</sup>) odvíjejíc ji do příslušné výšky. Při zapuštění tkaniny dbejte na odstranění vzduchových bublin a důkladné nasáknutí hmotou. Další vrstvu **Izofol Roof** lze v tomto případě aplikovat nejdříve po 24 hodinách.

Čerstvý nátěr **Izofol Roof** je nutné během tuhnutí chránit před příliš rychlým odpařováním vody, velkými teplotními rozdíly, stykem s vodou nebo nadměrnou vlhkostí a mrazem.

### ▪ **KONTROLA PROVEDENÍ**

Tloušťka vrstvy by měla být kontrolována ověřením spotřeby materiálu na vyčleněné ploše.

Správně provedený nátěr by měl po zaschnutí vytvořit jednotný, čistý povrch, bez puchýřů, šupinek a jiných defektů, nátěr by měl těsně přilnout k podkladu.

## **NÁŘADÍ A ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ**

Nízkootáčkové míchadlo, štětec, malířský váleček, pokrývačský štětec. Pro aplikaci stříkáním použijte např. Wagner ProSpray 3.20 s tryskou 521.

Nářadí během a po práci omyjte vodou a nechte oschnout. V případě zaschnutí hmoty čistěte mechanicky.

Vyčistěte stříkací zařízení ihned po použití podle pokynů výrobce.

## **SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA**

Použitelnost výrobku je 12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu. Skladujte v suchých a chladných místnostech (při tepl. nad +5°C) v těsně uzavřených originálních obalech. Během skladování a přepravy nenechte výrobek promrznout a nevystavujte jej dlouhodobě vysokým teplotám a slunci.

## **UPOZORNĚNÍ**

Práce provádějte v souladu s technickými podmínkami, pokyny výrobce, normami a předpisy BOZP.

Informace o tom, co dělat v případě onemocnění, alergických příznaků nebo podráždění kůže a očí, naleznete v Bezpečnostním listu produktu ([www.nexler.com](http://www.nexler.com)).

Po dokončení prací zbývající obsah produktu a nádoby by měly být předány společností s příslušným oprávněním.

## **OBECNÁ DOPORUČENÍ**

Technické údaje a informace k použití jsou uvedeny pro teplotu 23°C ± 2°C a relativní vlhkost vzduchu 55%. Za jiných podmínek se může doba tuhnutí (schnutí) výrazně změnit.

Spotřeba produktu uvedená v tomto technickém listu závisí na přípravě podkladu.

Lze jej aplikovat na povrchy s libovolným sklonem zajišťujícím stékání vody.

**Izofol Roof** nelze použít na dehtové materiály.

Povrch vykonaný pomocí **Izofol Roof** není určen pro pěší ani jinou komunikaci.

## BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Může vyvolat alergickou kožní reakci. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Po manipulaci důkladně omyjte ruce a zasažené části těla. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Odstraňte obsah/obal dle pokynů výrobce nebo osoby oprávněné k nakládání s odpady.

## DŮLEŽITÉ INFORMACE

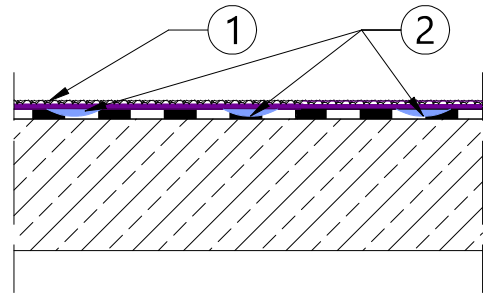
Před použitím si přečtěte podrobné podmínky použití produktu. Garantujeme kvalitu našich materiálů při dodržení našich prodejních a dodacích podmínek. Pro budovy se speciálními požadavky, na které se nevztahuje tento návod, poskytujeme našim zákazníkům vlastní profesionální poradenskou službu. Výrobce nemá žádný vliv na nesprávné použití materiálu, jeho použití k jiným účelům nebo v jiných než výše popsaných podmínkách. Záruka se vztahuje pouze na kvalitu dodaného produktu. Správné a tím i efektivní použití produktu je mimo naši kontrolu. Výrobce, ani jeho autorizovaný zástupce neručí za ztráty vzniklé v důsledku nesprávného použití nebo skladování produktu. Zaměstnanci společnosti jsou oprávněni poskytovat pouze technické informace dle tohoto Technického Listu. Informace, které se liší od informací obsažených v tomto listu, by měly být potvrzeny písemně. V případě jakýchkoliv pochybností se poradte s výrobcem. Jakmile vydáme nový Technický List, ztrácí tento návod svou platnost.

## KONTAKTNÍ ÚDAJE

NEXLER sp. z o.o.  
Łużycka 6, 81-537 Gdynia, Polsko  
tel.: +48 58 712 94 44  
www.nexler.com  
e-mail: dt@nexler.com

## DETAILY

### Renovace ploché střechy



1. Renovační vrstvy **NEXLER Izofol Roof**
2. Výplň nedostatků staré střešní lepenky **NEXLER Arbolex Aqua Stop**