

PERGO®

Aqua Sealant
Technický List - Čeština

TECHNICKÝ LIST - EDICE 04.2023

Aqua Sealant

Obecné Informace

Pergo Aqua Sealant je průhledný a voděodolný těsnicí tmel pro vytvoření vodotěsných spojů ve vlhkém prostředí. Kombinací s páskem z PE pěny do dilatační spáry podél stěn, schodišť, profilů, trubek radiátorů apod. docílíte vodotěsného povrchu podlahy.



AQUA SEALANT

Objednávkový kód	PGKITTRANSP
Obal	Náplň
Obsah	310 ml
Barva	Průhledná
Základ	Polysiloxan
Viskozita	Tmel
Spotřeba	1 tuba na +/- 15 m
Skladovatelnost	Nejméně 15 měsíců v neotevřeném obalu na chladném a suchém místě při teplotách mezi 5 °C a 25 °C.

Aqua Sealant

AQUA SEALANT

Doba léčení	Vytvoření povrchové vrstvy: +/- 9 min.
Emise VOC (těkavé organické sloučeniny)	0 %
Teplota aplikace	5–35 °C
Teplotní odolnost	-60–150 °C (pro plně vytvrzený produkt)

Použitelné Pro

- Dilatační spáry s maximálním rozšířením o 25 %.
- Není určeno k použití v kombinaci se systémem zámkových vinylových podlah Vinyl Flex Click, pokud je povrch podlahy větší než 10 m² nebo je vystaven velkým teplotním výkyvům. V případě místností menších než 10 m² zajistěte dilatační spáry o šířce 5 mm a do dveří, které spojují místnost s přilehlými místnostmi, namontujte dilatační profil.

Aqua Sealant

Bezpečnost

- **Ochrana očí**

Zabraňte kontaktu s očima.

- **Ochrana kůže**

Zabraňte kontaktu s pokožkou. Může vyvolat alergickou reakci.

TECHNICKÝ LIST - EDICE 04.2023

Aqua Sealant

Vlastnosti

Příslušenství Pergo je speciálně vyvinuto pro podlahy Pergo.

- **Pro vodotěsnou povrchovou úpravu**

Pro vodotěsnou povrchovou úpravu podlahy použijte v kombinaci s páskem z PE pěny.

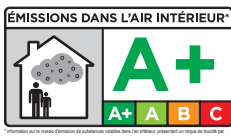
- **Záruka voděodolnosti**

Dopřejte své podlaze vodotěsnou povrchovou úpravu díky pásku z PE pěny do dilatační spáry a těsnicímu tmelu Aqua Sealant a získáte záruku voděodolnosti.

- **Trvalá elasticita**

- **Snadné použití**

- **Bez zápachu**



Aqua Sealant

Instalace

Soklové lišty

Instalace vodotěsné podlahy je velmi snadná. Postupujte podle níže uvedených kroků v případě, že máte podlahu, kde hrozí postříkání vodou, vlhkost a další jevy spojené s užíváním koupelny. A co víc, také se dobře čistí.

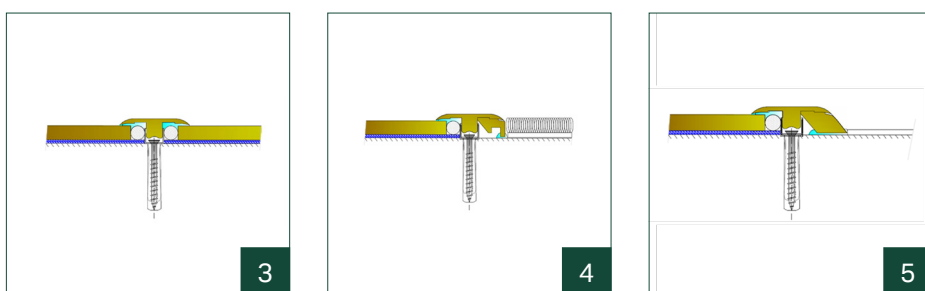


1. Proveďte instalaci podložky, která je pro váš projekt nejvhodnější.
2. Nainstalujte vodotěsnou podlahu. Mezi instalovanou podlahou a všemi stěnami a předměty pevně fixovanými k podkladu musí být ponechána dilatační spára vhodné velikosti. Požadovanou šířku dilatační spáry zjistíte v technické dokumentaci pro podlahy Pergo.
3. Vložte pásek z PE pěny mezi stěnu a podlahu.
 - Pro vodotěsné laminátové a dřevěné podlahy: Pásek z PE pěny
 - Pro vinylové podlahy Rigid: Pásek z PE pěny
4. Seřízněte špičku těsnicího tmelu Pergo Aqua Sealant pod úhlem a vytvořte otvor o průměru minimálně 5 mm a naneste tmel Aqua Sealant na horní část pásku z PE pěny pomocí ruční nebo pneumatické vytlačovací pistole.
5. Navlhčete špachtli nebo prst v mýdlovém roztoku (voda s čisticím prostředkem) a vyhlad'te nanesený těsnicí tmel Pergo Aqua Sealant.
6. Proveďte instalaci soklových lišt. Pouze v případě barevně sladěných laminátových soklových lišt utěsněte spáru mezi podlahou a lištami pomocí těsnicího tmelu Pergo Aqua Sealant nebo voděodolné pásy Hydrostrip.

Aqua Sealant

Profily

Instalace vodotěsné podlahy je velmi snadná. Postupujte podle níže uvedených kroků v případě, že máte podlahu, kde hrozí postříkání vodou, vlhkost a další jevy spojené s užíváním koupelny. A co víc, také se dobře čistí.



1. Proved'te instalaci podložky, která je pro váš projekt nejvhodnější.
2. Nainstalujte vodotěsnou podlahu. Ujistěte se, že byly ponechány požadované dilatační spáry. Další informace naleznete v technické dokumentaci k podlaze Pergo. K zakrytí spár mezer můžete použít profil.
3. **Dilatační profil**
Nejprve přilepte dílčí profil k podlaze a vložte pásek z PE pěny po obou stranách dílčího profilu.
- Pro vodotěsné laminátové a dřevěné podlahy: Pásek z PE pěny
- Pro vinylové podlahy Rigid: Pásek z PE pěny
4. **Ukončovací profil**
Nejprve přilepte dílčí profil k podlaze a vložte pásek z PE pěny (Foamstrip) mezi dílčí profil a podlahu Pergo.
- Pro vodotěsné laminátové a dřevěné podlahy: Pásek z PE pěny
- Pro vinylové podlahy Rigid: Pásek z PE pěny
5. **Adaptační profil**
Nejprve přilepte dílčí profil k podlaze a vložte pásek z PE pěny (Foamstrip) mezi dílčí profil a podlahu Pergo.
- Pro vodotěsné laminátové a dřevěné podlahy: Pásek z PE pěny
- Pro vinylové podlahy Rigid: Pásek z PE pěny

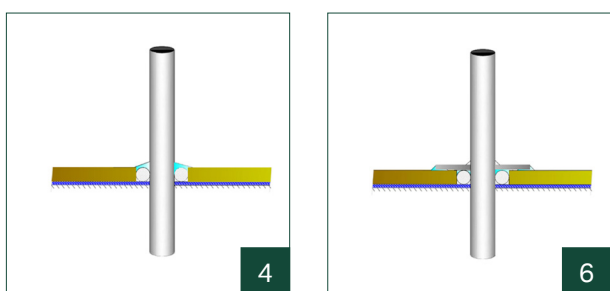
Aqua Sealant

6. Seřízněte špičku těsnicího tmelu Pergo Aqua Sealant pod úhlem a vytvořte otvor o průměru minimálně 5 mm a naneste tmel Aqua Sealant na horní část pásku z PE pěny pomocí ruční nebo pneumatické vytlačovací pistole.
7. Navlhčete špachtli nebo prst v mýdlovém roztoku (voda s čisticím prostředkem) a vyhlad'te nanesený těsnicí tmel Pergo Aqua Sealant.
8. Zacvakněte ukončovací profil do odpovídajícího dílčího profilu. Pouze pro laminátové a dýhované profily Incizo: utěsněte spáru mezi podlahou a profilem pomocí těsnicího tmelu Aqua Sealant stejným způsobem jako na obrázcích. Pro vyhlazení sady použijte znovu mýdlový roztok.

Aqua Sealant

Potrubí radiátoru

Instalace vodotěsné podlahy je velmi snadná. Postupujte podle níže uvedených kroků v případě, že máte podlahu, kde hrozí postříkání vodou, vlhkost a další jevy spojené s užíváním koupelny. A co víc, také se dobře čistí.

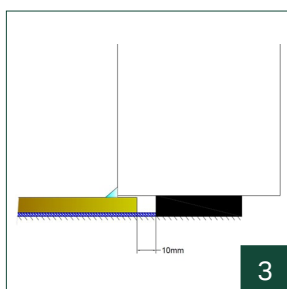


1. Proved'te instalaci podložky, která je pro váš projekt nejvhodnější.
2. Nainstalujte vodotěsnou podlahu. Zajistěte dilatační spáru mezi potrubím radiátoru a podlahou. Přesná šířka dilatační spáry závisí na typu podlahy. Požadovanou šířku dilatační spáry zjistíte v technické dokumentaci pro podlahy Pergo.
3. Mezi potrubí radiátoru a podlahu vložte pásek z PE pěny (Foamstrip).
 - Pro vodotěsné laminátové a dřevěné podlahy: Pásek z PE pěny
 - Pro vinylové podlahy Rigid: Pásek z PE pěny
4. Seřízněte špičku těsnicího tmelu Pergo Aqua Sealant pod úhlem a vytvořte otvor o průměru minimálně 5 mm a naneste tmel Aqua Sealant na horní část pásku z PE pěny pomocí ruční nebo pneumatické vytlačovací pistole.
5. Navlhčete špachtli nebo prst v mýdlovém roztoku (voda s čisticím prostředkem) a vyhlad'te nanesený těsnicí tmel Pergo Aqua Sealant.
6. K docílení krásného vzhledu namontujte Pergo rozety k potrubí radiátorů (PGPCINOX18 nebo PGPCINOX22). Rozety k radiátorům montujte vždy volně, nepřilepujte je ani jinak neupevňujte k podlaze.

Aqua Sealant

Rám dveří

Instalace vodotěsné podlahy je velmi snadná. Postupujte podle níže uvedených kroků v případě, že máte podlahu, kde hrozí postříkání vodou, vlhkost a další jevy spojené s užíváním koupelny. A co víc, také se dobře čistí.



1. Proved'te instalaci podložky, která je pro váš projekt nejvhodnější.
2. Nainstalujte vodotěsnou podlahu. Ve dveřním otvoru podřízněte rám dveří a instalujte podlahu pod zárubeň. Ujistěte se, že byly ponechány požadované dilatační spáry. Další informace naleznete v technické dokumentaci k podlaze Pergo.
3. Pouze pro voděodolné laminátové a dřevěné podlahy: seřízněte špičku těsnicího tmelu Pergo Aqua Sealant pod úhlem a vytvořte otvor o průměru minimálně 5 mm a utěsněte mezeru mezi podlahou a dveřním rámem tak, jak je označeno zelenou barvou na obrázku.
4. Navlhčete špachtli nebo prst v mýdlovém roztoku (voda s čisticím prostředkem) a vyhlad'te nanesený těsnicí tmel Pergo Aqua Sealant.

Aqua Sealant

Údržba

1. Před vytvrzením:
Těsnicí tmel Pergo Aqua Sealant lze odstranit pomocí čisticích ubrousků.
2. Po vytvrzení:
Přebytečný produkt by měl být odstraněn mechanicky, např. plastovou špachtlí. Na odolné skvrny použijte odstraňovač silikonu.