

# 14.1 Schlüter®-SHOWERPROFILE-S / -R



O D V O D N Ě N Í

SPACHY V ÚROVNI PODLAHY

## Použití a funkce

**Schlüter®-SHOWERPROFILE-S** je dvoudílný spádový klín pro obložení bočních stran sprch, které vznikají při provedení podlahy sprchy se spádem 2 % u liniového odvodnění. Spádový klín s pohledovou plochou z kartáčované ušlechtilé oceli je na zadní straně opatřen stříží pro zakotvení do lepidla na obklady a dlažbu, zasouvá se do uchycení ve tvaru U v nosném profilu z tvrdého plastu. Profil se používá jako přechod boční stěny nebo boční přechod k navazující podlaze. Nosný profil z plastu se dodává pro podlahové krytiny o tloušťce od 3 mm do 22 mm v 6 odstupňováních. Spádový klín dodávaný v délkách 120 cm a 160 cm má na úzké straně výšku 6 mm a 2 % vzestup (2 mm na 10 cm). Potřebné výšky a délky profilu se docílí zkrácením na úzké a/nebo široké straně profilu. Výšku lze kromě toho nastavit hlubším nebo mělčím zasunutím do uchycení ve tvaru U.

**Schlüter®-SHOWERPROFILE-R** je dvoudílný profil z kartáčované ušlechtilé oceli pro napojení na stěnu a obložení zdi stěny nad liniovým odvodněním, která zůstává kvůli spádu volná. Profil je na zadní straně opatřen stříží pro zakotvení do lepidla na obklady a dlažbu. Díky dvoudílné konstrukci lze Schlüter®-SHOWERPROFILE-R plynule výškově nastavit (ve dvou provedeních) v rozsahu 23 až 45 mm. Profil se dodává v délkách 100 a 140 cm a lze jej přirýznout na potřebnou délku.

## Materiál

Profily Schlüter®-SHOWERPROFILE-S a -R jsou z ušlechtilé oceli V2A (č. materiálu 1.4301), na zadní straně jsou opatřeny stříží pro zakotvení do lepidla na

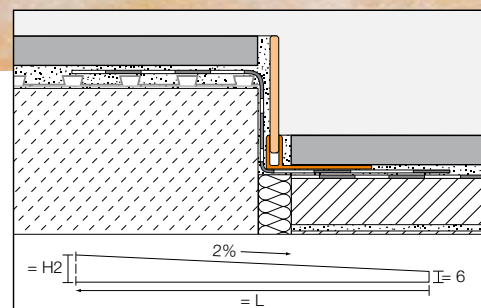


obklady a dlažbu. Nosný profil Schlüter®-SHOWERPROFILE-S je z tvrdého PVC regenerátu. Pohledová plocha profilu je opatřena ochrannou fólií.

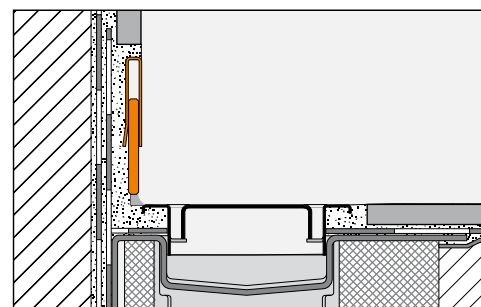
## Vlastnosti materiálů a oblasti použití:

Použitelnost profilů je nutné v jednotlivých případech vyjasnit v závislosti na druhu chemického nebo mechanického namáhání.

Spádový klín Schlüter®-SHOWERPROFILE-S z ušlechtilé oceli V2A (č. materiálu 1.4301) je vhodný především tam, kde lze očekávat vysoké mechanické nebo chemické namáhání. Ani ušlechtilá ocel není odolná vůči veškerému chemickému namáhání jako např. vůči kyselině solné, kyselině fluorodíkové nebo vůči určitým koncentracím



Schlüter®-SHOWERPROFILE-S



Schlüter®-SHOWERPROFILE-R



chlóru a solných roztoků. Očekávané chemické namáhání je proto nutné vyjasnit předem.

### Zpracování

#### Schlüter®-SHOWERPROFILE-S

- Nosný profil se přirizne na požadovanou délku a zatlačí perforovaným kotevním ramenem na podlaže do předem naneseného lepidla na obklady a dlažbu a vyrovná se.
- Změří se potřebná délka a výška spádového klínu (vpředu: malá výška, vzadu: velká výška). Je nutné zohlednit hloubku zasunutí do drážky ve tvaru U.
- Spádový klín se přirizne na potřebnou délku tak, aby měl i vhodnou výšku. Poznámka: Zkrácením úzké a/nebo široké strany profilu se vyřízne potřebná výška z příliš dlouhého profilu. Na zadní stranu přiriznutého spádového klínu se nanese lepidlo na obklady a dlažbu. Poté se spádový klín zasune do nosného profilu ve tvaru U, zatlačí a vyrovná tak, aby lícoval s podlahou nebo stěnou. Ochrannou fólii je nutné před zpracováním odstranit.

#### Schlüter®-SHOWERPROFILE-R

- Délka a výška volného prostoru na stěně, který má být zakryt, se změří a profil přirizne na potřebnou délku.
- Schlüter®-SHOWERPROFILE-R se zasunutím do sebe upraví na příslušnou výšku.
- Na zadní stranu opatřenou střížím se nanese dostatečné množství lepidla pro tenkovrstvé lepení a profil se osadí tak, aby lícoval s obkladem. Ochrannou fólii je nutné před zpracováním odstranit.

### Upozornění

Profily Schlüter®-SHOWERPROFILE-S / -R nevyžadují zvláštní péči nebo údržbu. Nečistoty se odstraní při mytí obkladů vhodnými čistícími prostředky. Viditelné části profilů získají lesklý povrch po ošetření chromovou politurou nebo podobně. Povrchy z ušlechtilé oceli, které jsou vystaveny působení atmosféry nebo agresivních látek, by měly být pravidelně čištěny jemným čistícím prostředkem. Pravidelné čištění nezachovává pouze čistý vzhled ušlechtilé oceli, ale zabraňuje také nebezpečí koroze. Pro všechny čistící prostředky platí, že nesmí obsahovat kyselinu solnou a kyselinu fluorovodíkovou. Je nutno zabránit styku s jinými kovy, jako např. běžnou ocelí, protože to může vést k druhotné korozi. To platí také pro nářadí, jako je stěrka nebo ocelová vata, používané např. k odstranění zbytků malty. U citlivých povrchů se nesmí používat brusné čistící prostředky. V případě potřeby je k dodání čistící polituru na ušlechtilou ocel Schlüter®-CLEAN-CP.

### Přehled výrobků:

#### Schlüter®-SHOWERPROFILE-S

EB = ušlechtilá ocel kartáčovaná

Dodávaná délka: 1,2 m a 1,6 m

Spádový klín H = mm	6
EB	•
Nosný profil H = mm	Minimální výška spádového klínu
5	6
10	•
12,5	•

#### Upozornění:

Spádový klín 120 cm: H2 = 30 mm

Spádový klín 160 cm: H2 = 38 mm

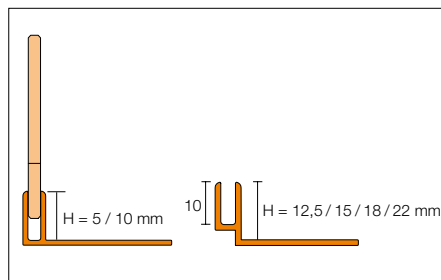
Nosné profily ze série Schlüter®-DILEX-RF s výškou 15, 18 a 22 mm lze dodat na vyžádání.

#### Schlüter®-SHOWERPROFILE-R

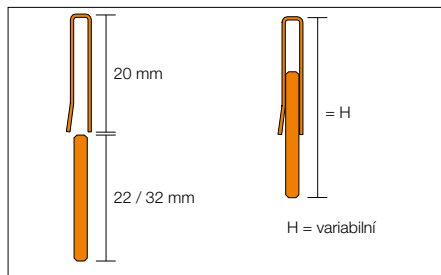
EB = ušlechtilá ocel kartáčovaná

Dodávaná délka: 1 m a 1,4 m

H = mm	23 – 35	33 – 45
EB	•	•



Schlüter®-SHOWERPROFILE-S



Schlüter®-SHOWERPROFILE-R

### Text pro výběrová řízení:

Dodat \_\_\_ks Schlüter®-SHOWERPROFILE-S jako dvoudílný spádový klín z kartáčované ušlechtilé oceli, na zadní straně opatřený střížím pro zakotvení do lepidla a s nosným profilem z plastu s drážkou pro uchycení ve tvaru U a odborně osadit při pokládání obkladu/ dlažby podle pokynů výrobce.

Délka profilu:

■ 1,2 m

■ 1,6 m

Vyr. č.: \_\_\_\_\_

Materiál: \_\_\_\_\_ Kč/kus

Mzda: \_\_\_\_\_ Kč/kus

Celková cena: \_\_\_\_\_ Kč/kus

Dodat \_\_\_ks Schlüter®-SHOWERPROFILE-R jako dvoudílný profil pro napojení na stěnu z kartáčované ušlechtilé oceli, na zadní straně opatřený střížím pro zakotvení do lepidla a odborně osadit při pokládání obkladu/ dlažby podle pokynů výrobce.

Typ profilu:

■ SHOWERPROFILE-R A23EB

■ SHOWERPROFILE-R A33EB

Délka profilu:

■ 1,0 m

■ 1,4 m

Materiál: \_\_\_\_\_ Kč/kus

Mzda: \_\_\_\_\_ Kč/kus

Celková cena: \_\_\_\_\_ Kč/kus