



## Schlüter®-DILEX-EZ 6/9

**Odlehčovací profily**  
na odlehčovací a ozdobné spáry

# 4.1

Technický list výrobku

### Použití a funkce

**Schlüter®-DILEX-EZ 6/9** je speciální profil pro dekorativní úpravu spár s doplňkovou odlehčovací funkcí u keramických nebo kamenných obkladů; jeho použití je však možné i u jiných obkladových materiálů s odpovídající tloušťkou. Profily jsou vybaveny vždy dvěma použitelnými povrchy v různých barvách. Intenzivní barvy jsou vhodné k profilům Schlüter®-JOLLY a Schlüter®-RONDEC obdobných barev. Profily Schlüter®-DILEX-EZ 6 a -EZ 9 jsou pružné a lze je snadno osadit i v zakřiveném tvaru. Různé dekorační možnosti nabízejí navíc odlehčovací spáru v obkladu.

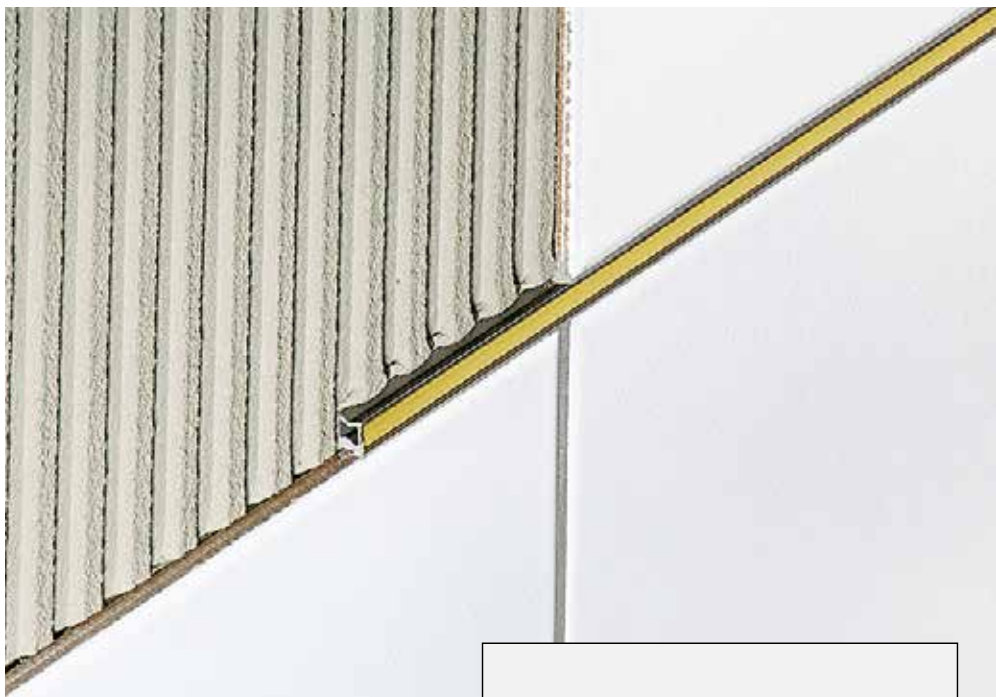
### Materiál

Profil Schlüter®-DILEX-EZ 6/9 se skládá z kombinace materiálů s postranními díly z tvrdého PVC, které jsou nahoře a dole spojeny měkkým PVC v různých barvách. Profily s mosaznou nebo chromovou vložkou jsou potaženy ochrannou vrstvou z průhledného PVC.

### Vlastnosti materiálu a oblast použití:

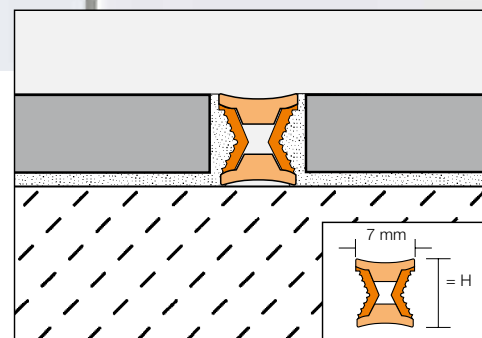
Materiál je odolný proti chemickému namáhání, které se obvykle vyskytuje u obkladů.

Schlüter®-DILEX-EZ 6 a -EZ 9 se vkládají do obkladů jako odlehčovací a ozdobné spáry. Spojovací zóny z měkkého PVC pohlcují příslušná tlaková napětí.



Spojovací části z měkkého PVC překrývají postranní díly z tvrdého PVC a nahoře i dole jsou provedeny v různých barvách. Každý profil tak má dvě použitelné pohledové plochy.

Použitelnost příslušného typu profilu je nutně ve zvláštních případech řešit individuálně v závislosti na očekávaném druhu chemického, mechanického nebo jiného namáhání.





## Zpracování

1. Schlüter®-DILEX-EZ 6 nebo -EZ 9 se zvolí v závislosti na tloušťce obkládaček. V případě tloušťky obkládaček nad 9 mm je nutné prostor pod profilem -EZ 9 vyplnit odpovídajícím způsobem lepidlem pro lepení obkladu.
2. Obkládačky se položí až k místu, na které se má vložit Schlüter®-DILEX-EZ. Tam se nastěrkuje lepidlo šikmo na hranu obkládačky. Poté se přitlačí profil EZ k povrchu obkládačky tak, aby lícoval a aby byl postranní zářez opatřený kontaktními rýhami zcela položen v lepidle.
3. U další řady obkládaček se nejprve nastěrkuje lepidlo šikmo na hranu osazeného profilu EZ a poté se pokládají obkládačky k profilu tak, aby lícovaly.
4. Schlüter®-DILEX-EZ je možné pokládat beze spár nebo s malou spárou k přilehlému obkladu.

## Poznámka

Schlüter®-DILEX-EZ je odolný proti plísním, bakteriím a nevyžaduje žádnou zvláštní péči nebo údržbu. Čistí se při běžném umývání obkladu běžnými čistícími prostředky pro domácnost.

### Text pro výběrová řízení:

Dodat \_\_\_\_\_ bm Schlüter®-DILEX EZ jako pružný ozdobný spárovací profil s postranními díly z tvrdého PVC a pružnou dekorativní střední částí z měkkého PVC pro

- odlehčovací spáru
- ozdobnou spáru

a odborně jej osadit při obkládání podle návodu výrobce tak, aby povrchově lícoval s obkladem.

- výška 6 mm
- výška 9 mm

Barva: \_\_\_\_\_

Výr.č.: \_\_\_\_\_

Materiál: \_\_\_\_\_ Kč/m

Mzda: \_\_\_\_\_ Kč/m

Celková cena: \_\_\_\_\_ Kč/m



## Přehled výrobků:

### Schlüter®-DILEX-EZ 6/9

Barvy: M/G= mosazná vložka / šedá, C/CG = chromová vložka /citronově žlutá

Dodávaná délka: 2,50 m

Barvy	M/G	C/CG
H = 6 mm	•	•
H = 9 mm	•	•